# HP Color LaserJet 4730mfp Brukerhåndbok for HPs innebygde Web-server





## HPs innebygde Web-server

Brukerhåndbok



#### Opphavsrett og garanti

© 2005 Copyright Hewlett-Packard Development Company, L.P.

Reproduksjon, tilpasning eller oversettelse uten skriftlig tillatelse på forhånd er forbudt, med unntak av det som er tillatt i henhold til lovgivning om opphavsrett.

Informasjonen i dette dokumentet kan endres uten forvarsel.

De eneste garantiene for HP-produkter og -tjenester går frem av garantibestemmelsene som følger med slike produkter og tjenester. Ingenting i dette dokumentet skal bli sett på som tilleggsgaranti. HP er ikke ansvarlig for tekniske eller redaksjonelle feil eller utelatelser som finnes i dette dokumentet.

EWS V10.0

#### Varemerker

Adobe® og PostScript® er varemerker for Adobe Systems Incorporated.

Microsoft® og Windows® er registrerte varemerker i USA for Microsoft Corp.

Edition 1, 2/2005

## Innhold

1	Oversikt	
	Hva er en innebygd Web-server?	1
	Funksjoner	1
	Tilleggsfunksjoner med en permanent lagerenhet	2
	HP Web Jetadmin og HPs innebygde Web-server	2
	Systemkrav	3
	Åpne HPs innebygde Web-server	3
	Innlogging og avlogging	4
	Slik logger du deg inn som administrator	4
	Slik logger du deg av som administrator	
	Navigere gjennom HPs innebygde Web-server	
2	Vise produktstatus fra Informasjon-sidene i HP EWS	
	Enhetsstatus	10
	Konfigurasjonsside	12
	Rekvisitastatus	
	Hendelseslogg	
	Forbruksside	
	Diagnostikkside	
	Enhetsinformasjon	
	Kontrollpanel	
	Skriv ut	
	Skrive ut en fil ved hjelp av Skriv ut-siden	
3	Konfigurere produktet fra Innstillinger-siden	
	Konfigurer enhet	25
	Bruke menyene på Konfigurer enhet-siden	
	E-postserver	
	Konfigurere utgående e-post	
	Konfigurere innkommende e-post	
	Varsler	
	Bruke Varsler-siden med et produkt	
	Sende e-postkommandoer til produktet	
	Slik ber du om informasjonssider ved å bruke en e-postmelding	
	AutoSend	
	Slik slår du på AutoSend-funksjonen	
	Sikkerhet	
	Rediger andre koblinger	
	Legge til en kobling	
	=9gg w on reving	

NOWW

	Fjerne en kobling	40
	Enhetsinformasjon	41
	Språk	42
	Dato og tid	44
	Dato/tid-format	
	Stilling av klokke	45
	Oppvåkningstidspunkt	47
4 Ar	ngi alternativene for digital sending	
	Bruke HP DSS-programvaren	49
	Generelt	
	Send til e-post	
	Avanserte e-postinnstillinger	
	Send til faks	
	Avanserte faksinnstillinger	
	Adressering	
	Avanserte adresseringsinnstillinger	
	Adresseliste	
	Logg	
	Preferanser	66
5 A	dministrere nettverksdriften fra Nettverk-sidene	
	Oversikt	69
6 Br	ruke Andre koblinger som en ressurs	
. D.	hp instant support	74
	Slik fungerer hp instant support	
	Informasjon du kan få fra hp instant support	
	Bestill rekvisita	
	Produktstøtte	
	Min tjenesteleverandør og Min servicekontrakt	
	with gonostolovorander og with sorviockontrakt	
C4ilel	kordregister	77
JUKE	NUI UI EUISIEI	

## **Tabelliste**

Tabell 1-1	HPs innebygde Web-server	6
Tabell 2-1	Enhetsstatus	10
Tabell 2-2	Konfigurasjonsside	12
Tabell 2-3	Rekvisitastatus	14
Tabell 2-4	Hendelseslogg	16
Tabell 2-5	Forbruksside	18
Tabell 2-6	Diagnostikkside	19
Tabell 2-7	Skriv ut-side	23
Tabell 3-1	Konfigurer enhet	26
Tabell 3-2	E-postserver	27
Tabell 3-3	Varsler	30
Tabell 3-4	Be om informasjonssider ved å bruke en e-postmelding	34
Tabell 3-5	AutoSend	35
Tabell 3-6	Sikkerhet	37
Tabell 3-7	Rediger andre koblinger	39
Tabell 3-8	Språk	42
Tabell 3-9	Dato og tid	44
Tabell 3-10	Oppvåkningstidspunkt	47
Tabell 4-1	Generelle innstillinger	50
Tabell 4-2	E-postinnstillinger	51
Tabell 4-3	Avanserte e-postinnstillinger	53
Tabell 4-4	Send til faks	54
Tabell 4-5	Avanserte faksinnstillinger	56
Tabell 4-6	Innstillinger for adressering	59
Tabell 4-7	Avanserte adresseringsinnstillinger	62
Tabell 4-8	Adresseliste	63
Tabell 4-9	Logg	64
Tabell 4-10	Preferanseinnstillinger	66
Tabell 5-1	Nettverksinnstillinger	70

vi NOWW

## **Figurliste**

Figur 1-1	Skriv inn nettverkspassord	4
igur 1-2	Eksempel på HP EWS-side	5
igur 2-1	Enhetsstatus-side	10
igur 2-2	Konfigurasjonsside	12
igur 2-3	Rekvisitastatus-side	14
igur 2-4	Hendelseslogg-side	16
igur 2-5	Forbruksside	17
igur 2-6	Diagnostikkside	19
igur 2-7	Enhetsinformasjon-side	21
igur 2-8	Kontrollpanel-side	22
igur 2-9	Skriv ut-side	23
Figur 3-1	Konfigurer enhet-side	25
igur 3-2	E-postserver-side	27
igur 3-3	Varsler-side	29
igur 3-4	Siden Varsler – oppsett	31
igur 3-5	Siden Varsler – test	33
igur 3-6	AutoSend-side	35
igur 3-7	Sikkerhet-side	37
igur 3-8	Rediger andre koblinger-side	39
igur 3-9	Enhetsinformasjon-side	41
igur 3-10=	Språk-side	42
Figur 3-11	Dato og tid-side	44
igur 3-12	Oppvåkningstidspunkt-side	47
igur 4-1	Generelle innstillinger-side	50
igur 4-2	E-postinnstillinger-side	
igur 4-3	Avanserte e-postinnstillinger-side	53
igur 4-4	Faksinnstillinger-side	54
igur 4-5	Avanserte faksinnstillinger-side	56
igur 4-6	Opprett PIN-kode-side	57
igur 4-7	Modemdiagnostikk-side	58
igur 4-8	Innstillinger for adressering-side	59
igur 4-9	Avanserte adresseringsinnstillinger-side	62
igur 4-10	Adresseliste-side	63
igur 4-11	Logg-side	64
igur 4-12	Preferanseinnstillinger-side	66
igur 5-1	Nettverksinnstillinger-side	70
igur 6-1	Enhetsstatus-side - boksen Andre koblinger	73
igur 6-2	Andre koblinger	75

viii NOWW

### 1 Oversikt

### Hva er en innebygd Web-server?

En Web-server gir et miljø der du kan kjøre Web-programmer, på samme måte som et operativsystem, for eksempel Microsoft® Windows®, gir et miljø som gjør at du kan kjøre programmene på datamaskinen din. En Web-leser, for eksempel Microsoft Internet Explorer, Apple Safari eller Mozilla, kan vise utdata fra en Web-server.

En *innebygd* Web-server finnes på et maskinvareprodukt (for eksempel en skriver) i fastvaren i stedet for som programvare som lastes på en nettverksserver.

Fordelen med en innebygd Web-server er at den gir et grensesnitt for produktet som alle med en datamaskin som er knyttet til et nettverk, og en standard Web-leser, kan åpne og bruke. Det er ikke nødvendig å installere eller konfigurere noen spesiell programvare.

Med HPs innebygde Web-server (HP EWS) kan du vise produktstatusinformasjon, endre innstillinger og administrere produktet på datamaskinen.



Merk I denne håndboken brukes begrepene "produkt" og "enhet" om hverandre. Når produkter eller enheter omtales i denne brukerhåndboken, gjelder informasjonen HPs LaserJet-skrivere, MFPer eller digitale sendere. Du kan finne detaljert informasjon om hvilke funksjoner skriveren, MFPen eller den digitale senderen støtter, i dokumentasjonen som fulgte med produktet.

#### **Funksjoner**

Du kan bruke HP EWS for å vise produkt- og nettverkstatus og administrere utskriftsfunksjoner fra datamaskinen i stedet for fra produktets kontrollpanel. Med HP EWS kan du utføre følgende oppgaver:

- vise kontrollpanelmeldinger og produktstatusinformasjon
- bestemme gjenværende levetid for all rekvisita og konfigurere spesiell bestillingsinformasjon for rekvisita
- få tilgang til produktets side for teknisk støtte
- få tilgang til spesifikk støtte for de siste produkthendelsene
- legge til eller tilpasse koblinger til andre Web-områder
- vise og endre produktkonfigurasjon, for eksempel skuffekonfigurasjoner
- vise og endre nettverkskonfigurasjonen
- vise og skrive ut informasjonssider, for eksempel konfigurasjonssiden
- motta varsler om produkthendelser via e-post, for eksempel når produktet har lite rekvisita

- velge språket du vil vise HP EWS-sidene på
- skrive ut til et HP-produkt uten å måtte installere produktets skriverdriver
- spare energi ved å planlegge produktets dvaleforsinkelse, slik at produktet går inn i dvalemodus etter en periode med inaktivitet
- planlegge oppvåkningstidspunkter for hver dag, slik at produktet er ferdig med initialisering og kalibrering når det skal brukes
- sende informasjon om produktkonfigurasjon og rekvisitabruk jevnlig til tjenesteleverandøren

#### Tilleggsfunksjoner med en permanent lagerenhet

Hvis du har en permanent lagerenhet, for eksempel en harddisk, installert i produktet ditt, kan du vise, konfigurere og lagre tilleggsinformasjon.

- Varsler. Konfigurer fire ulike mållister for hver bruker (admin og service) med opptil 20 mottakere på hver av de fire listene. (Uten den permanente lagerenheten kan hver bruker bare sende varsler til fire e-postadresser.)
- Andre koblinger. Legg til opptil fem tilleggskoblinger til Web-områder du velger. (Uten ekstra lager kan du legge til bare én ekstra kobling.)

En harddisk kan være installert i produktet, avhengig av produktmodellen. Hvis produktet ikke har en harddisk, kan du kanskje bestille en. Du finner mer informasjon i brukerhåndboken som fulgte med produktet, eller på www.hp.com/country/us/eng/othercountriesbuy.htm

#### HP Web Jetadmin og HPs innebygde Web-server

HP Web Jetadmin er et Web-basert verktøy for systemadministrasjon som du kan bruke med en Webleser. HP EWS og HP Web Jetadmin arbeider sammen for å dekke alle dine produktstyringsbehov. Du kan bruke programvaren til å installere og administrere nettverksprodukter effektivt. Nettverksadministratorer kan styre nettverksprodukter eksternt, praktisk talt uansett hvor de befinner seg.

HP EWS er en enkel, lettforståelig løsning for personlig styring av produkter i miljøer som har et begrenset antall produkter. I miljøer med flere produkter kan det imidlertid være bedre å bruke HP Web Jetadmin til styring av grupper med produkter. Med HP Web Jetadmin kan du finne, styre og konfigurere flere produkter samtidig.

HP Web Jetadmin er tilgjengelig fra HPs elektroniske støtte(HP Web Jetadmin <u>www.hp.com/go/webjetadmin</u>).

2 Kapittel 1 Oversikt NOWW

3

### **Systemkrav**

For å bruke HP EWS må du ha følgende komponenter:

- En Web-leser som støttes. Lesere som støtter innebygde Web-servere, omfatter (men er ikke begrenset til) følgende:
  - Konqueror 3.0 eller senere
  - Microsoft Internet Explorer 6.0 eller senere
  - Mozilla 1.0 (og Mozilla-avledninger)
  - Netscape Navigator 6.2 eller senere
  - Opera 7.0 eller senere
  - Safari 1.0 eller senere
- En TCP/IP-basert (TCP/IP) nettverkstilkobling.
- En HP Jetdirect-utskriftsserver (innebygd eller forbedret inndata/utdata [EIO]) installert i produktet.

## Åpne HPs innebygde Web-server

Bruk følgende fremgangsmåte for å åpne HP EWS.



Merk Du kan ikke vise HP EWS-sidene fra utenfor en brannmur.

- 1 Åpne en støttet Web-leser.
- 2 I feltet Adresse eller Gå til skriver du inn TCP/IP-adressen som er tilordnet produktet (for eksempel http://192.168.1.1) eller vertsnavnet (for eksempel npi [XXXXXX] eller et konfigurert vertsnavn som http://www.[din server].com).

Hvis du ikke kjenner TCP/IP-adressen til produktet, finner du den ved å bruke kontrollpanelmenyen eller skrive ut en konfigurasjonsside. Du finner mer informasjon i brukerhåndboken som fulgte med produktet.

NOWW Systemkrav

#### Innlogging og avlogging

HP EWS har sider som kan brukes for å vise produktinformasjon og endre konfigurasjonsalternativer. Sidene som vises, og innstillingene på dem, varierer etter hvordan du får tilgang til HP EWS: som en vanlig bruker, som IT-administrator eller som tjenesteleverandør. Disse passordene kan tilpasses av en IT-administrator- eller en tjenesteleverandør.

På en passordbeskyttet HP EWS er bare kategorien **Informasjon** tilgjengelig for brukere som ikke logger inn med passordet. Hvis det ikke er angitt noe passord (som er standarden), er alle disse kategoriene synlige.

Hvis det er angitt et passord, må du logge inn som IT-administrator eller tjenesteleverandør for å få tilgang til de beskyttede kategoriene i HP EWS (Innstillinger, Digital Sending og Nettverk).



**Merk** Hvis du vil ha mer informasjon om endring av passord som en IT-administrator, se <u>Sikkerhet</u>. Hvis du er en tjenesteleverandør, se servicehåndboken for produktet.

#### Slik logger du deg inn som administrator

Bruk fremgangsmåten nedenfor for å logge inn på HP EWS som administrator.

Når du har åpnet den innebygde Web-serveren, klikker du på Logg inn-koblingen øverst til høyre på skjermen.

Dialogboksen **Skriv inn nettverkspassord** vises, som vist på illustrasjonen nedenfor. Utseendet til skjermbildet for pålogging kan variere avhengig av operativsystemet og leseren.



Figur 1-1 Skriv inn nettverkspassord

2 Skriv inn admin for brukernavnet, skriv inn passordet, og klikk på **OK**.

#### Slik logger du deg av som administrator

Bruk fremgangsmåten nedenfor for å logge av.

- 1 Klikk på Logg av-koblingen.
- 2 Lukk leseren for å fullføre avloggingen.

4 Kapittel 1 Oversikt NOWW



**FORSIKTIG** Hvis du ikke lukker leseren, fortsetter forbindelsen til produktets HP EWS å kjøre, noe som kan være en sikkerhetsrisiko.

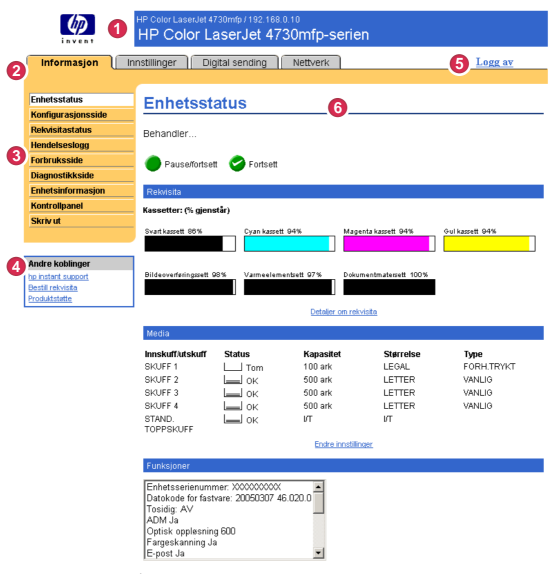
### Navigere gjennom HPs innebygde Web-server

Hvis du vil navigere gjennom HP EWS-sidene, klikker du på en av kategoriene (for eksempel **Informasjon** eller **Innstillinger**) og klikker deretter på en av menyene i navigasjonsfeltet til venstre på skjermen.

Illustrasjonen og tabellen nedenfor gir informasjon om HP EWS-sidene.



Merk Utseendet på HP EWS-sidene kan være forskjellig fra illustrasjonene i denne brukerhåndboken, avhengig av produktfunksjonene og innstillingene som angis av IT-administratoren.



Figur 1-2 Eksempel på HP EWS-side

Tabell 1-1 HPs innebygde Web-server

Nummer	Skjerm- funksjon for HP EWS	Beskrivelse		Mer informasjon
1	Produktnavn og TCP/IP- adresse	Vis produktnavn og IF	P-adresse (Internet Protocol).	
2	Kategorier	<b>Informasjon</b> - kategori	Vis informasjon om produktet. Du kan ikke konfigurere produktet med sidene i denne kategorien.	Se <u>Vise produktstatus fra Informasjonsidene i HP EWS</u> .
		Innstillinger- kategori	Bruk funksjonene i denne kategorien til å konfigurere produktet.	Se Konfigurere produktet fra Innstillinger-siden.
		Kategorien <b>Digital</b> sending	Bruk funksjonene i denne kategorien til å konfigurere funksjonene for digital sending.	Se Angi alternativene for digital sending.
			Merk Hvis Digital Sending Software (HP DSS) er installert, må alternativene for digital sending konfigureres med HP MFP DSS Configuration Utility.	
		Nettverk-kategori	Vis nettverksstatus og konfigurer nettverksinnstillingene.	Se <u>Administrere nettverksdriften fra</u> <u>Nettverk-sidene</u> .
3	Menyer	Forskjellig for hver kategori	Klikk på kategorien for å vise menyene.	
4	Andre koblinger	hp instant support	Koble til en rekke Web- ressurser som hjelper deg med å løse problemer og beskriver de tilleggstjenestene som er tilgjengelige for HP- produktet.	<ul> <li>Se Bruke Andre koblinger som en ressurs.</li> <li>Se hp instant support.</li> <li>Se Produktstøtte.</li> <li>Se Min tjenesteleverandør og Min</li> </ul>
		Bestill rekvisita	Bruk Internett for å bestille ekte HP-rekvisita for HP- produktet.	servicekontrakt.
		Produktstøtte	Bruk produktspesifikk hjelp fra HPs Web- område for å løse et problem.	

6 Kapittel 1 Oversikt NOWW

Tabell 1-1 HPs innebygde Web-server (forts.)

Nummer	Skjerm- funksjon for HP EWS	Beskrivelse		Mer informasjon
5	Logg inn / Logg av	Forskjellig for ulike brukertyper	Logg inn som IT- administrator eller tjenesteleverandør.	Se <u>Innlogging og avlogging</u> .
6	Side	Forskjellig for hvert menyelement	Klikk på et menyelement for å vise en side.	<ul> <li>Se <u>Vise produktstatus fra</u> <ul> <li>Informasjon-sidene i HP EWS.</li> </ul> </li> <li>Se <u>Konfigurere produktet fra</u> <ul> <li>Innstillinger-siden.</li> </ul> </li> <li>Se <u>Administrere nettverksdriften fra</u> <ul> <li>Nettverk-sidene.</li> </ul> </li> </ul>

8 Kapittel 1 Oversikt NOWW

## Vise produktstatus fra Informasjonsidene i HP EWS

Sidene som er tilgjengelige fra kategorien **Informasjon**, er bare til informasjon. Du kan ikke konfigurere produktet fra disse sidene. Du finner informasjon om å konfigurere produktet gjennom HP EWS under Konfigurere produktet fra Innstillinger-siden.

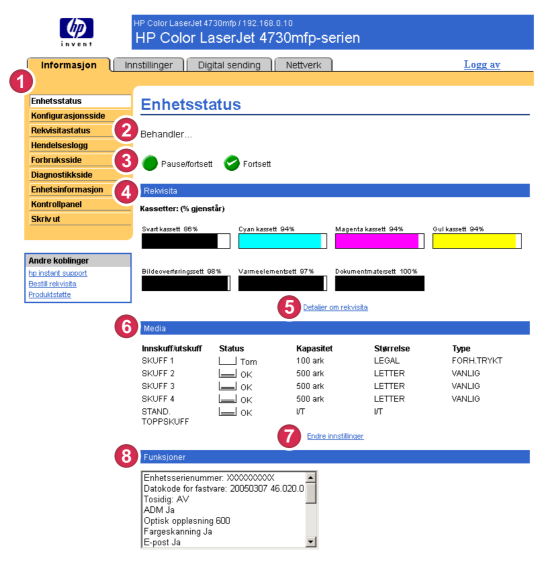


Merk Noen produkter støtter ikke alle disse sidene.

NOWW 9

#### **Enhetsstatus**

Bruk **Enhetsstatus**-siden for å vise gjeldende status for produktet. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 2-1 Enhetsstatus-side

Tabell 2-1 Enhetsstatus

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .
2	Status	Viser enhetsstatusen (den samme informasjonen som vises i kontrollpanelvinduet).
3	Kontrollpanelknapper	Bruk disse kontrollpanelknappene på samme måte som du ville gjort på produktet. Hvis du vil angi hvilke kontrollpanelknapper som skal vises på siden, går du til <b>Sikkerhet</b> -siden i kategorien <b>Innstillinger</b> .
4	Rekvisita	Viser prosent av gjenværende levetid for hver rekvisitaenhet.

Tabell 2-1 Enhetsstatus (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
5	Detaljer om rekvisita	Åpner <b>Rekvisitastatus</b> -siden der du kan vise informasjon om produktrekvisita.
6	Media	Viser status- og konfigurasjonsinformasjon for innskuffene og utskuffene.
		Statusen for media er <b>OK</b> inntil skuffen er helt tom. Når skuffen er tom, er statusen <b>Tom</b> .
7	Endre innstillinger	Åpner <b>Andre innstillinger</b> -siden der du kan endre innstillingene for papirtype.
8	Funksjoner	Viser komponentene som er installert i produktet.

NOWW Enhetsstatus 11

## Konfigurasjonsside

Bruk **Konfigurasjonsside** for å vise gjeldende produktinnstillinger, feilsøke problemer og bekrefte installering av valgfritt ekstrautstyr, for eksempel DIMM-moduler (dual inline memory modules). Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 2-2 Konfigurasjonsside

Tabell 2-2 Konfigurasjonsside

	Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
--	--------	-----------------	--	--

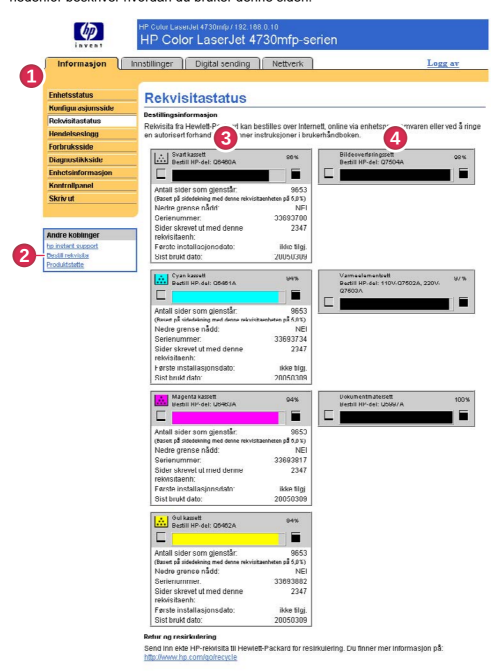
Tabell 2-2 Konfigurasjonsside (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde</u> <u>Web-server</u> .
2	Enhetsinformasjon	Viser serienummer, versjonsnummer og annen informasjon for enheten.
3	Installerte språkvalg og alternativer	Viser:  Versjon og TCP/IP-adresse for alle nettverksenheter som er tilkoblet produktet (Jetdirect eller intern Jetdirect)  Alle skriverspråkene som er installert (for eksempel PCL [Printer Command Language] og PS [PostScript®])  Tilleggsutstyr som er installert i hvert DIMM- og EIO-spor.  USB-enheter som kan kobles til en skriver som brukes som en verts-USB-kontroller, for eksempel masselagerenheter, kortlesere eller tastaturer
4	Minne	Viser minneinformasjon, PCL Driver Work Space (DWS) og annen informasjon om ressurssparing.
5	Sikkerhet	Viser status for kontrollpanellåsen, alternativene for skrivebeskyttelse av disk og portene for direkte tilkobling (USB- eller parallellporter).  Du kan endre statusen for portene for direkte tilkobling på Sikkerhetsiden under kategorien Innstillinger ved å merke av eller fjerne merket for Deaktiver direkteporter.
6	Papirskuffer og ekstrautstyr	Viser mediestørrelse og -type som er angitt for hver skuff i produktet. Hvis en tosidigenhet eller annet papirhåndteringstilbehør er installert på produktet, vises informasjon om disse enhetene også her.
7	Kalibreringsinformasjon	Viser sidetallet for siste registrering av fargeflater (color-plane registration – CPR), datoen for siste sidetall for CPR, det siste sidetallet (i maskinsykluser) for DMAX/DHALF og datoen for siste sidetall for DMAX/DHALF.  Registrering av fargeflater oppstår når nye skriverkassetter installeres,
		for å kompensere for små variasjoner som kan oppstå rundt kassettene.  DMAX er en tetthetskalibrering for hver skriverkassettfarge ved 100 % dekning. DHALF er også en tetthetskalibrering for hver skriverkassettfarge, men som en halvtone i stedet for full farge. Under halvtoneutskrift spres fargeprikkene utover, og tonerdekningen er mindre enn 100 %.  Denne informasjonen vises også på Diagnostikk-siden under kategorien Digital Sending-innstillinger.
8	Fargetetthet	Viser verdiene for cyan, magenta, gul og svart (CMYK) for høylys, mellomtoner og skygger.
		Denne informasjonen vises også på <b>Diagnostikk</b> -siden under kategorien <b>Digital Sending-innstillinger</b> .

NOWW Konfigurasjonsside 13

#### Rekvisitastatus

**Rekvisitastatus**-siden viser mer detaljert rekvisitainformasjon og viser delenumrene til ekte HP-rekvisita. (Det er nyttig å ha delenumrene tilgjengelig når du bestiller rekvisita.) Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 2-3 Rekvisitastatus-side

Tabell 2-3 Rekvisitastatus

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir

Tabell 2-3 Rekvisitastatus (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Webserver</u> .	
2	Bestill rekvisita-kobling	Bruk denne funksjonen for å gå til en Web-side med elektronisk bestilling av rekvisita fra en fritt valgt forhandler.	
3	Informasjon om skriverkassett	Viser, om tilgjengelig, gjenværende levetid i prosent og anslått antall gjenværende sider før det blir tomt for rekvisita, det totale sideantallet som er behandlet med rekvisitaenheten, rekvisitaenhetens serienummer og HP-delenummer samt om det er lite igjen av rekvisitaenheten.  Hvis alternativet <b>Overstyr når tom</b> er aktivert på produktets kontrollpanel, vises en melding når rekvisitaenheten er oppbrukt, som angir at kassetten ble brukt med overstyringsinnstillingen.	
		Merk Hvis det brukes rekvisita som ikke er fra HP, er kanskje ikke informasjon om rekvisitaenheten tilgjengelig. I tillegg kan det vises en advarsel om risikoene ved bruk av rekvisita som ikke er fra HP, på skjermen. Ingen annen informasjon om statusen for rekvisitaenheten er tilgjengelig.	
4	Informasjon om rekvisita med lang levetid	Viser, om tilgjengelig, gjenværende levetid i prosent og anslått antall gjenværende sider med rekvisitaenheten.	

NOWW Rekvisitastatus 15

## Hendelseslogg

**Hendelseslogg**-siden viser de siste produkthendelsene, inkludert fastkjøringer, servicefeil og andre skriverfeil. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 2-4 Hendelseslogg-side

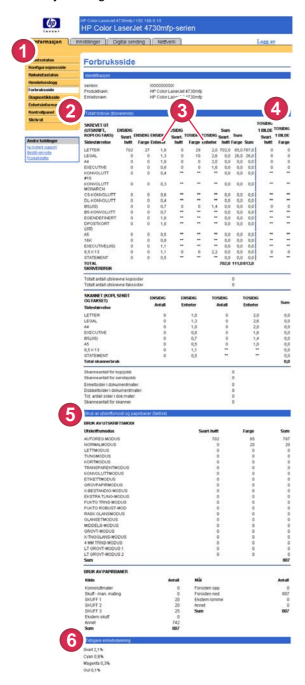
Tabell 2-4 Hendelseslogg

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Webserver</u> .	
2	Nummer	Viser rekkefølgen feilene oppstod i. Den siste feilen har høyest nummer.	
3	Dato og tid	Viser dato og tid for hver loggede hendelse.	
4	Motorsykluser	Viser antallet motorsykluser produktet hadde utført da feilen oppstod. Produktet utfører én motorsyklus for hver arkside med Letter/A4-størrelse som kopieres eller skrives ut.	
5	Gjeldende motorsykluser	Viser hvor mange motorsykluser produktet har fullført til nå.	
6	Hendelse	Viser den interne hendelseskoden for hver hendelse.	
7	Beskrivelse eller språk	Viser en kort beskrivelse av noen hendelser.	
8	Produktstøtte-kobling	Gir tilgang til HPs Web-område for støtte for produktspesifikk feilsøkingsinformasjon.	

### **Forbruksside**

**Forbruksside** gir et sideantall for hver utskriftsmaterialstørrelse som har gått gjennom produktet, og den viser også antall tosidige sider. Totalt antall regnes ut ved å gange summen av utskriftsantallverdiene med Enheter-verdien.

Informasjonen på denne siden kan brukes til å avgjøre hvor mye toner eller papir du bør ha tilgjengelig. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 2-5 Forbruksside

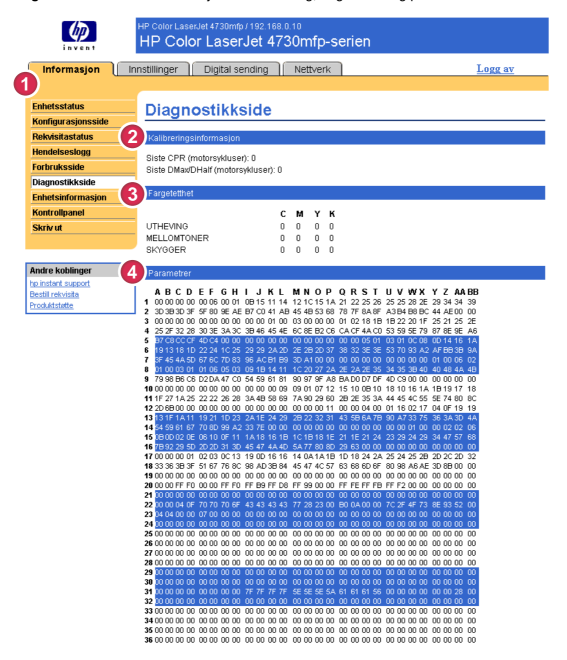
NOWW Forbruksside 17

Tabell 2-5 Forbruksside

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Webserver</u> .	
2	Totalt forbruk (tilsvarende)	Viser sidetypene som er skrevet ut, antall enkeltsidige sider som er skreve ut, antall tosidige sider som er skrevet ut, og det totale antallet sider som e skrevet ut.	
3	Enheter	En enhet tilsvarer en side med standard A4-størrelse (Letter-størrelse). A andre sidestørrelser refereres til i forhold til denne standardstørrelsen. E side i A4-størrelse (Letter-størrelse) som er skrevet ut på begge sider, tell som to enheter.	
4	Tosidig 1 bilde	Tosidig 1 bilde viser til sider som er skrevet ut som en del av en tosidig utskriftsjobb, men som er tomme på den andre siden.	
5	Bruk av utskriftsmodi og papirbaner (faktisk)	Viser forskjellige utskriftsmodi som er brukt for farge- og svart-hvitt- utskriftsjobber.	
6	Tidligere skriverdekning	Angir gjennomsnittsmengden med toner som brukes på hver utskrevet side.	

## Diagnostikkside

Diagnostikksiden viser informasjon om kalibrering, fargetetthet og parametrer.



Figur 2-6 Diagnostikkside

Tabell 2-6 Diagnostikkside

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .

NOWW Diagnostikkside 19

Tabell 2-6 Diagnostikkside (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
2	Kalibrerings- informasjon	Viser sidetallet for siste registrering av fargeflater (color-plane registration – CPR), datoen for siste sidetall for CPR, det siste sidetallet (i maskinsykluser) for DMAX/DHALF og datoen for siste sidetall for DMAX/DHALF.
		Registrering av fargeflater oppstår når nye skriverkassetter installeres, for å kompensere for små variasjoner som kan oppstå rundt kassettene.
		DMAX er en tetthetskalibrering for hver skriverkassettfarge ved 100 % dekning. DHALF er også en tetthetskalibrering for hver skriverkassettfarge, men som en halvtone i stedet for full farge. Under halvtoneutskrift spres fargeprikkene utover, og tonerdekningen er mindre enn 100 %.
3	Fargetetthet	Viser verdiene for cyan, magenta, gul og svart (CMYK) for høylys, mellomtoner og skygger.
4	Parametrer	Spesielle motorinnstillinger i forbindelse med utskrift eller den elektrofotografiske prosessen er viktige for å identifisere enhetsstatusen og -funksjonen til fargeenheter. De elektrofotografiske parametrene, som brukes til å finne, diagnostisere og spore feil i utskriftskvaliteten, vises i en binær matrise med 272 celler som inneholder innstillingene som er registrert av enhetsmotoren. Disse registrene vises også nederst på diagnostikksiden.

## **Enhetsinformasjon**

**Enhetsinformasjon**-siden viser enhetsnavn, gjendstandsnummer, firmanavn, kontaktperson, enhetsplassering og enhetens TCP/IP-adresse, navn, modell og serienummer.

Enhetsnavnet, gjenstandsnummeret, firmanavnet, kontaktpersonen og enhetsplasseringen kan konfigureres fra **Enhetsinformasjon**-siden i kategorien **Innstillinger**.



Figur 2-7 Enhetsinformasjon-side

NOWW Enhetsinformasjon 21

## Kontrollpanel

For produkter som har et kontrollpanel, viser **Kontrollpanel**-siden produktets kontrollpanelvindu som om du stod ved produktet. Siden denne visningen viser produktets status, kan den hjelpe deg med å feilsøke problemer med produktet.



Merk Utseendet på siden kan variere avhengig av produktet.



Figur 2-8 Kontrollpanel-side

#### Skriv ut

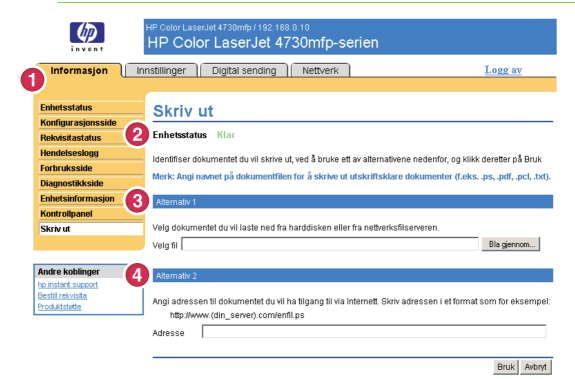
Du kan bruke **Skriv ut**-siden for å skrive ut én fil om gangen fra et produkt som støtter HP EWS. Denne funksjonen er særlig nyttig hvis du er en mobil bruker, fordi du ikke må installere produktets skriverdriver for å kunne skrive ut – du kan skrive ut uavhengig av tid og sted.

Du kan skrive ut utskriftsklare filer, for eksempel dokumenter som er laget med driveralternativet "skriv til fil". Utskriftsklare filer har vanligvis filnavn som PRN (utskriftsklar Windows-fil), PCL (skriverkontrollspråk), PS (postscript), PDF (Adobe Portable Document Format) og TXT (tekst).

Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Merk Skriv ut-siden (og Skriv ut-menyen til venstre) er bare tilgjengelig hvis siden er konfigurert til å vises på Sikkerhet-siden under kategorien Innstillinger. Du finner mer informasjon under Sikkerhet.



Figur 2-9 Skriv ut-side

Tabell 2-7 Skriv ut-side

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .	
2	Enhetsstatus	Viser enhetsstatusen (den samme informasjonen som vises på <b>Enhetsstatus</b> -siden og i kontrollpanelvinduet).	
3	Alternativ 1	Skriver ut en fil som befinner seg på en bærbar eller stasjonær datamaskin eller på en nettverksfilserver.	
4	Alternativ 2	Skriver ut en fil som du får tilgang til på nettverket.	

NOWW Skriv ut 23

#### Skrive ut en fil ved hjelp av Skriv ut-siden

Bruk fremgangsmåten nedenfor for å skrive ut en fil fra Skriv ut-siden.

- 1 Velg en fil på maskinen eller på nettverket ved hjelp av ett av følgende alternativer:
  - Klikk på knappen under **Alternativ 1** for å bla til en fil du vil skrive ut.
    - eller -
  - Skriv Internett-adressen (URL-adressen som begynner med "http://") i **Adresse**-feltet (under **Alternativ 2**) for å skrive ut en fil som er tilgjengelig over nettverket.
- 2 Klikk på Bruk.

## 3 Konfigurere produktet fra Innstillingersiden

Bruk sidene i kategorien Innstillinger for å konfigurere produktet fra datamaskinen.

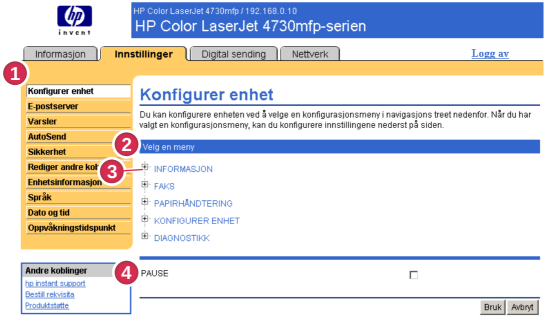


Merk Noen produkter støtter ikke alle disse sidene.

## Konfigurer enhet

Du kan bruke **Konfigurer enhet**-siden for å skrive ut enhetsinformasjonssider og konfigurere enheten eksternt. Illustrasjonen, tabellen og eksempelprosedyren nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.

Hvis enheten har et kontrollpanelvindu, er disse menyene like menyene som er tilgjengelige på enhetens kontrollpanel. Noen av enhetens kontrollpanelmenyer er ikke tilgjengelige fra HP EWS. Slå opp i dokumentasjonen som fulgte med enheten, hvis du vil vite mer om de forskjellige menyene enheten støtter.



Figur 3-1 Konfigurer enhet-side

NOWW Konfigurer enhet 25

Tabell 3-1 Konfigurer enhet

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .	
2	Velg en meny	INFORMASJON-meny	Skriv ut enhetsinformasjonssider som gir informasjon om enheten og konfigurasjonen.
		PAPIRHÅNDTERING-meny	Angi typen utskriftsmateriale i hver skuff.
		KONFIGURER ENHET- meny	Konfigurer enheten for å påvirke enhetens oppførsel. Du kan for eksempel konfigurere personlige innstillinger fra denne menyen, for eksempel innstillinger for utskriftskvalitet eller målskuffer.
		DIAGNOSTIKK-meny	Få informasjon om enheten som du kan bruke til å feilsøke problemer.
3	Plusstegn (⊞)	Klikk på plusstegnet ved siden av en meny, eller klikk på selve menyen, hvis du vil vise undermenyene eller underoppføringene.	
4	PAUSE	Merk av for dette alternativet for å stanse enheten midlertidig.	

#### Bruke menyene på Konfigurer enhet-siden

Følgende prosedyre er *bare* et eksempel. Lignende fremgangsmåter kan brukes til å angi andre menyelementer.

Følg denne fremgangsmåten for å skrive ut en konfigurasjonsside (eksempelfremgangsmåte).

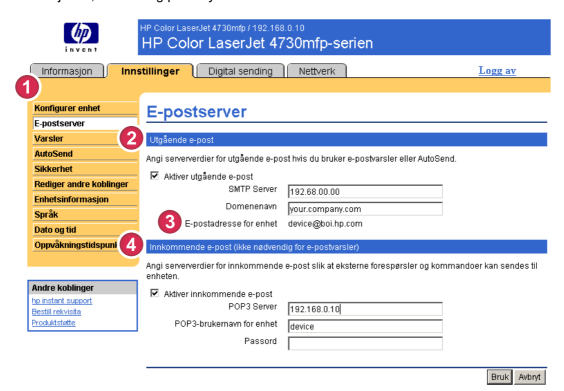
- 1 Klikk på INFORMASJON.
- 2 Merk av for informasjonssiden du vil vise eller skrive ut, og klikk på **Bruk**.



Merk Skriverdrivere og programvare overstyrer ofte valg som er gjort i menyene Utskrift og Papirhåndtering. Du finner mer informasjon i brukerhåndboken som fulgte med produktet. Alle endringer vises på sidene Enhetsstatus og Konfigurasjonsside og på menyen Papirhåndtering.

# **E-postserver**

Bruk **E-postserver**-siden for å konfigurere e-postinnstillingene for utgående og innkommende e-post. Bruk innstillingene på denne siden til å sende og motta e-postmeldinger, inkludert produktvarsler. Illustrasjonen, tabellen og prosedyrene nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 3-2 E-postserver-side

Tabell 3-2 E-postserver

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde</u> <u>Web-server</u> .
2	Utgående e-post	Konfigurer utgående e-post hvis du vil bruke varsler eller AutoSend. Du finner mer informasjon under <u>Bruke Varsler-siden med et produkt</u> .
3	E-postadresse for enhet	Dette er enhetens e-postadresse som vises i enhetsvarsler. Det er ikke e-postadressen du skal bruke når du sender kommandoer til enheten. Du finner mer informasjon under Sende e-postkommandoer til produktet.
4	Innkommende e-post (ikke nødvendig for e-postvarsler)	Konfigurer innkommende e-post hvis du vil be om informasjonssider fra enheten ved hjelp av e-postmeldinger. Du finner mer informasjon under <u>Sende e-postkommandoer til produktet</u> .

NOWW E-postserver 27

## Konfigurere utgående e-post

Du må konfigurere utgående e-post hvis du vil bruke varsler eller AutoSend.

- 1 Hent inn informasjonen nedenfor. (Organisasjonens nettverks- eller e-postansvarlige gir vanligvis informasjonen som er nødvendig for å konfigurere utgående e-post.)
  - TCP/IP-adressen til SMTP-serveren (Simple Mail Transfer Protocol) på nettverket. Den innebygde Web-serveren bruker SMTP-serverens TCP/IP-adresse for å formidle e-postmeldinger til andre datamaskiner.
  - E-postdomenenavnets endelse som brukes til å adressere e-postmeldinger i organisasjonen din
- 2 Merk av i avmerkingsboksen Aktiver utgående e-post.
- 3 Skriv inn SMTP-serverens TCP/IP-adresse i tekstboksen SMTP-server.
- 4 Skriv inn domenenavnet i tekstboksen **Domenenavn**.
- 5 Klikk på **Bruk** for å lagre endringene.

### Konfigurere innkommende e-post

Du bør konfigurere innkommende e-post hvis du vil be om informasjonssider fra produktet ved hjelp av e-postmeldinger. Du finner mer informasjon under <u>Sende e-postkommandoer til produktet</u>.

1 Opprett en POP3-postbokskonto (Post Office Protocol 3) for produktet på en e-postserver i nettverket til organisasjonen din.

Hver POP3-konto krever et brukernavn og passord. Brukernavnet kombinert med produktets domenenavn (angitt i konfigurasjonen av utgående post) blir produktets e-postadresse. Hvis for eksempel brukernavnet til POP3-postbokskontoen er "produkt" og POP3-serveren er "hp.com", er produktets e-postadresse "produkt@hp.com".



Merk Hvert produkt som er konfigurert for innkommende e-post, må ha sin egen POP3-postbokskonto på e-postserveren i nettverket. POP3-postbokskontoer blir vanligvis konfigurert av organisasjonens nettverks- eller e-postansvarlige.



**FORSIKTIG** Kontroller at du ikke bruker din personlige e-postkonto. Det kan føre til at all e-posten din slettes. Du får ingen melding om at denne slettingen er utført.

- 2 Merk av i avmerkingsboksen Aktiver innkommende e-post.
- 3 Angi TCP/IP-adressen til POP3-postserveren i tekstboksen **POP3 Server**.
- 4 Skriv inn brukernavnet og passordet for produktets e-postkonto, og klikk deretter på Bruk for å lagre endringene.

### **Varsler**

Fra **Varsler**-siden kan IT-administratorer konfigurere produktet til å sende problem- og statusvarsler til hvem som helst via e-postmeldinger. Når denne funksjonen er konfigurert, sendes det automatisk varsler om rekvisita, papirbanestatus og annen service- og rådgivningsinformasjon. Flere personer kan motta varslene, og hver person mottar bare de varslene som er angitt. En administratorassistent kan for eksempel være ansvarlig for å bestille skriverkassetter eller fjerne fastkjørt papir og kan motta avanserte varsler om lite toner eller om fastkjørt papir. På samme måte kan rekvisita med lang levetid håndteres av en ekstern tjenesteleverandør som kan motta varsler om å utføre produktvedlikehold, legge i stifter i den fremre eller bakre stifteenheten og lignende oppgaver.

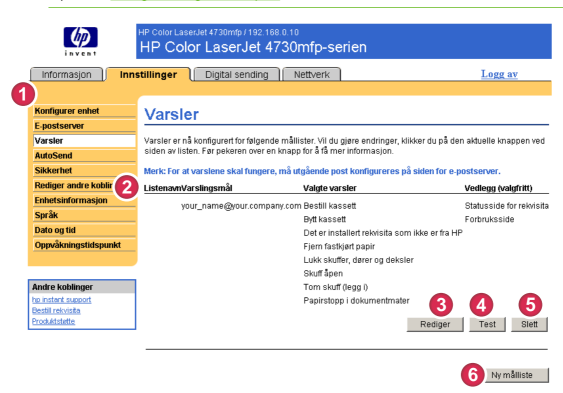
Med en permanent lagerenhet installert, for eksempel en harddisk, kan brukerne opprette opptil fire forskjellige mållister, med opptil 20 mottakere for hver liste. (Uten den permanente lagerenheten kan brukerne bare sende varsler til fire e-postadresser.)

Ved å velge alternativet **Fjern rekvisitastatusmeldinger på kontrollpanelet** (tilgjengelig på siden **Varsler – oppsett** som vises når du trykker på **Ny målliste**) kan du utelate rekvisitastatusmeldingene **Lite blekk** eller **Kassett tom** på kontrollpanelet. (Dette gjelder bare den svarte skriverkassetten.) Meldingen utelates bare på kontrollpanelet hvis ett av eller begge disse varslene først er valgt for å mottas.

Illustrasjonen, tabellen og fremgangsmåten nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden for å redigere, teste og slette mål og mållister.



**Merk** Utgående e-post må være aktivert for at varsler skal fungere. Hvis du vil aktivere utgående e-post, se Konfigurere utgående e-post.



Figur 3-3 Varsler-side

NOWW Varsler 29

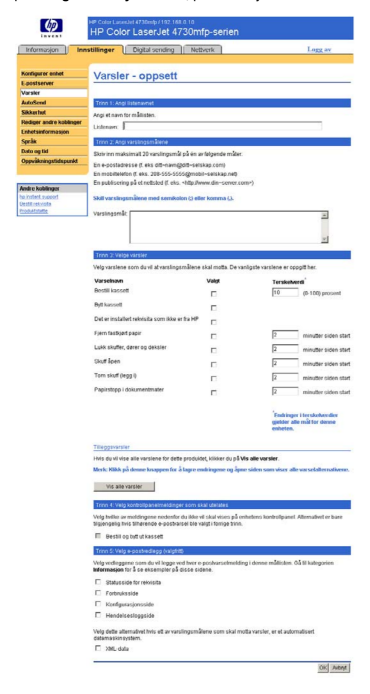
Tabell 3-3 Varsler

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Webserver</u> .	
2	Mållisteoversikt	Viser gjeldende valg for hvert mål.	
3	Rediger	Klikk på denne knappen her hvis du vil endre mål eller målliste.	
4	Test	Klikk på denne knappen her hvis du vil sende et testvarsel til mål eller målliste.	
5	Slett	Klikk på denne knappen her hvis du vil slette mål eller målliste.	
6	Ny målliste	Klikk på denne knappen for å definere innstillingene for en ny målliste for varsler.	

### Bruke Varsler-siden med et produkt

Med en permanent lagerenhet kan du konfigurere fire forskjellige lister med opptil 20 mottakere på hver av de fire listene. Uten en permanent lagerenhet har du bare plass til fire e-postadresser.

Hvis det er installert en permanent lagerenhet, ligner siden **Varsler – oppsett** som vises når du klikker på **Rediger** eller **Ny målliste**, på illustrasjonen nedenfor.



Figur 3-4 Siden Varsler – oppsett

NOWW Varsler 31

### Slik konfigurerer du varsler

- 1 Gjør ett av følgende:
  - Hvis du vil opprette en ny målliste, klikker du på Ny målliste.
    - eller -
  - Hvis du vil endre en eksisterende målliste, klikker du på Rediger ved siden av listen du vil endre.

Siden Varsler - oppsett vises.

- 2 For produkter med en permanent lagerenhet installert angir du et navn i feltet **Listenavn**, for eksempel Service eller Rekvisita. (Hvis du *ikke* har en permanent lagerenhet, går du videre til trinn 3.)
- 3 Angi e-postadressene til personer du vil skal motta varsler. I store miljøer kan den systemansvarlige rute e-postadresser til listeservere, URL-adresser og mobiltelefoner for utvidede varsler. Legg til flere mål ved å skille målene med et komma eller semikolon.
- 4 Merk av i avmerkingsboksen for varslene du vil skal sendes med denne mållisten. (Hvis du vil se alle varslene som er tilgjengelige for produktet, klikker du på **Vis alle varsler**.)
- 5 Der det er aktuelt, angir du terskelverdien for de enkelte varslene.
  - Terskelverdien for servicevarsler og for papirbanevarsler er et brukerdefinert antall minutter. Dette er tiden en hendelse ignoreres før det sendes en e-postvarselmelding. Du bør for eksempel angi terskelverdien for varselet Skuff åpen til 10 minutter, slik at det blir tid til å lukke skuffen etter at noen har lagt i papir eller fjernet fastkjørt papir.
- 6 Under **Velg kontrollpanelmeldinger som skal utelates** velger du meldingene du ikke vil at skal vises på produktets kontrollpanel. Dette trinnet gjelder bare meldinger som er valgt å bli mottatt som varsler.



Merk Hvis leseren ikke godtar JavaScript, er det alltid merket av for utelatelse av melding. Avmerkingen bekreftes når du sender siden ved å trykke på **Bruk**. Hvis varslene som tilsvarer de varslene som er valgt for å utelates, ikke er valgt, åpnes siden **Varsler – oppsett** på nytt med en advarselsmelding som sier at du først må velge de tilsvarende varslene for å kunne utelate visningen av dem på kontrollpanelet.

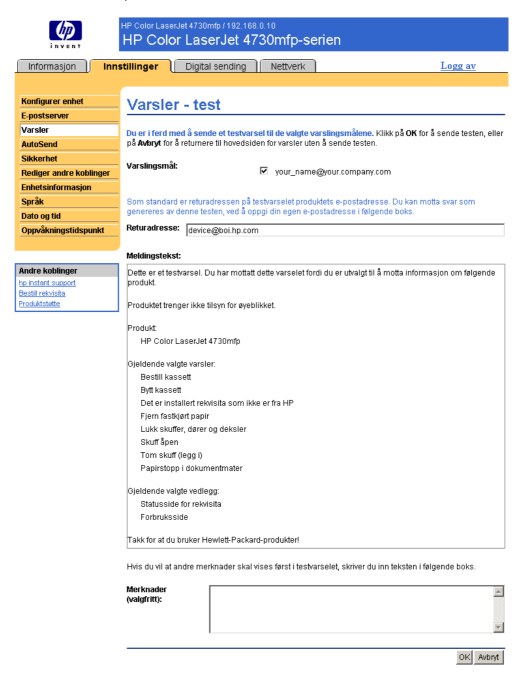
- Angi vedleggene du vil ta med i e-postvarselmeldingene. Disse vedleggene kan omfatte Rekvisitastatusside, Forbruksside, Konfigurasjonsside, Hendelsesloggside og XML-data. (Gå til kategorien Informasjon for å se eksempler på sidene.) Alternativet XML-data må være valgt hvis ett av målene du har valgt for å motta varsler, er et automatisk datasystem. Alle elementer du velger, legges ved e-posten. Hvis du for eksempel velger Forbruksside og Hendelsesloggside, mottar du én e-postmelding med to vedlegg, ett for hvert valg. Hvis du også velger alternativet XML-data får du én e-postmelding med tre vedlegg: ett vedlegg for forbrukssiden i HTML, ett for hendelsesloggen i HTML og et tredje som består av informasjon om øyeblikkelig hjelp i et tekstfilvedlegg iXML-format.
- 8 Klikk på Bruk for å lagre informasjonen.
- 9 Gjenta trinn 1 til 7 for hver ekstra liste eller hvert ekstra mål.

Bruk fremgangsmåten nedenfor til å teste konfigurasjonen av mållisten.

### Slik tester du konfigurasjonen av en målliste

1 Klikk på **Test**-knappen ved siden av mållisten du vil teste. (Hvis det ikke er installert en slik enhet, kan bare ett mål testes fra dette vinduet.)

Vinduet nedenfor åpnes.



Figur 3-5 Siden Varsler – test

- 2 Hvis du har installert en permanent lagerenhet, angir du målene du vil teste.
- 3 Returadressen er produktets e-postadresse. Angi e-postadressen din i boksen Returadresse hvis du vil motta meldinger om feil som genereres med testvarselet (for eksempel bli varslet om en uriktig måladresse).

NOWW Varsler 33

- 4 Hvis det er aktuelt, kan du skrive inn tilleggsinformasjon du vil vise i begynnelsen av e-postvarselmeldingen, i tekstfeltet **Merknader (valgfritt)**.
- 5 Klikk på OK.

#### Slik sletter du mål og mållister

Hvis du har flere mål konfigurert, kan du slette et mål eller en målliste ved å klikke på knappen **Slett** ved siden av målet eller mållisten du vil slette. Klikk på **OK** for å bekrefte slettingen.

### Sende e-postkommandoer til produktet

En annen metode for å motta informasjonssider er å be om dem fra produktet. Når utgående og innkommende e-post konfigureres, kan produktet legge informasjonssider, for eksempel Rekvisitastatusside eller Konfigurasjonsside, ved e-postmeldinger. Du kan bruke denne funksjonen for å løse et problem eller sjekke rekvisitastatusen.

### Slik ber du om informasjonssider ved å bruke en e-postmelding

Når du lager en melding til produktet, må du formatere feltene **Til**, **Fra** og **Emne** riktig i e-postprogrammet.

- 1 Gjør funksjoner for utgående og innkommende e-post tilgjengelige ved å følge instruksjonene i dette kapitlet. (Du finner mer informasjon under E-postserver.)
- 2 Følg trinnene nedenfor for å skrive en e-postmelding til produktet fra e-postprogrammet ditt:
  - I feltet Til angir du produktets e-postadresse. Brukernavnet kombinert med produktets domenenavn (angitt i konfigurasjonen av utgående post) blir produktets e-postadresse. Hvis for eksempel brukernavnet til POP3-postbokskontoen er "produkt" og POP3-serveren er "hp.com", er produktets e-postadresse "produkt@hp.com".
  - **b** E-postprogrammet fyller vanligvis ut **Fra**-feltet automatisk med retur-e-postadresse.
  - c I Emne-feltet angir du riktig tekst for formatet og siden du vil legge ved. Du kan be om en konfigurasjonsside, en Rekvisitastatus-side eller en AutoSend-side. Hvis du for eksempel vil legge ved konfigurasjonssiden i HTML-format, skriver du this.configpage? configpage=email&format=html.

Tabell 3-4 Be om informasjonssider ved å bruke en e-postmelding

Side	HTML-format	XML-format
Konfigurasjonsside	this.configpage? configPage=email&format=html	this.configpage? configPage=email&format=xml
Rekvisitastatus-side	this.configpage? suppliesPage=email&format=html	this.configpage? suppliesPage=email&format=xml
AutoSend-side <sup>1</sup>	ikke aktuelt	this.configpage? autosend=email&format=xml

AutoSend-siden sendes ikke til avsenderen av e-postmeldingen (som angitt i trinn 2b ovenfor). Den sendes til e-postadressen som er angitt på **AutoSend-**siden i kategorien **Innstillinger**.

#### 3 Klikk på Send.

Produktet kontrollerer om det er nye e-postmeldinger en gang hvert tredje minutt. Når produktet mottar e-postmeldingen, genererer den et svar og sender informasjonen det er bedt om, tilbake til avsenderens e-postadresse (som angitt i feltet **Fra** i den opprinnelige e-postmeldingen).

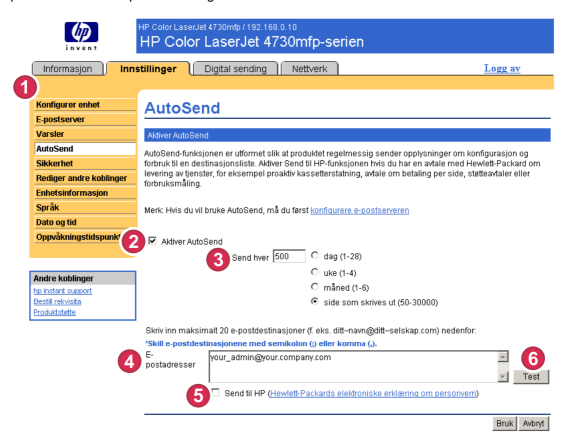


**Merk** Det kan ta fra ett minutt til flere timer før det kommer et svar til e-postprogrammets innboks, avhengig av forsinkelser i nettverket og av organisasjonens e-postserver. Hvis feltene **Til**, **Fra** og **Emne** ikke er riktig formatert i e-postmeldingen din, sender ikke produktet en svarmelding.

### **AutoSend**

Bruk **AutoSend**-siden for å sende informasjon om produktkonfigurasjon og rekvisitaforbruk regelmessig til valgfrie e-postadresser, for eksempel til tjenesteleverandører. Ved hjelp av denne funksjonen etableres det et forhold til Hewlett-Packard Company eller en annen tjenesteleverandør som muliggjør levering av tjenester som blant annet omfatter, men ikke er begrenset til, bytte av skriverkassetter, avtale om betaling per side, støtteavtaler og forbruksmåling. Illustrasjonen, tabellen og fremgangsmåten nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.

Med en permanent lagerenhet installert, for eksempel en harddisk, kan du legge til opptil 20 AutoSendmål. (Uten en permanent lagerenhet kan du legge til én e-postadresse.) Eksemplet nedenfor er for et produkt som har en permanent lagerenhet installert.



Figur 3-6 AutoSend-side

Tabell 3-5 AutoSend

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .

NOWW AutoSend 35

Tabell 3-5 AutoSend (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
2	Aktiver AutoSend	Merk av i denne avmerkingsboksen for å aktivere AutoSend-funksjonen.	
3	Send hver [intervall]	Angi med hvilket tidsintervall du vil at produktet skal sende informasjon om produktkonfigurasjonen og rekvisitaforbruket til målene som er konfigurert i feltet <b>E-postadresser</b> .	
4	E-postadresser	Lagre en liste med opptil 20 e-postadresser som skal motta informasjon om produktkonfigurasjon. Den første e-postadressen kan ikke være på mer enn 50 tegn.	
5	Send til HP	Merk av i denne boksen for å sende informasjon om enhetskonfigurasjon og rekvisitastatus til HP med jevne mellomrom. Informasjonen sendes til en e-postadresse for HP (for eksempel mittproduktXML filtype. Denne filen er på engelsk.	
		Hvis du vil ha mer informasjon om hvordan HP håndterer informasjonen som sendes med AutoSend, klikker du på <b>Hewlett-Packards elektroniske erklæring om personvern</b> .	
6	Test	Klikk på denne knappen for å lagre innstillingene og sende informasjonen umiddelbart, slik at du kan være sikker på at mottakeren får meldingene.	

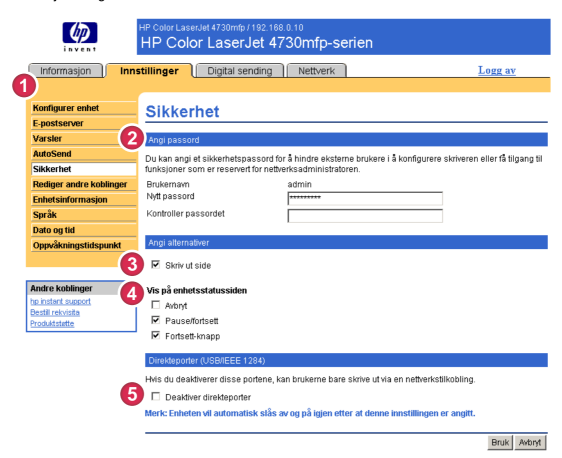
### Slik slår du på AutoSend-funksjonen

Bruk fremgangsmåten nedenfor til å gjøre AutoSend-funksjonen tilgjengelig.

- 1 Gjør funksjoner for utgående e-post tilgjengelige ved å følge instruksjonene i dette kapitlet. (Du finner mer informasjon under <u>E-postserver</u>.)
- 2 Merk av i avmerkingsboksen Aktiver AutoSend.
- 3 Klikk på et alternativ for å angi hvor ofte du vil at produktet skal sende informasjon om produktkonfigurasjon og rekvisitaforbruk til e-postmottakerne som angis i neste trinn, og angi deretter antall dager, uker, måneder eller utskrevne sider.
- 4 For produkter som har en permanent lagerenhet installert, kan du konfigurere opptil 20 mål i formatet som vises på siden. (Hvis du ikke har en permanent lagerenhet, kan du konfigurere én e-postadresse.)
- 5 Hvis du vil sende informasjon om enhetskonfigurasjon og rekvisitastatus til HP, merker du av for Send til HP.
- 6 Klikk på Bruk.

## **Sikkerhet**

Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker Sikkerhet-siden.



Figur 3-7 Sikkerhet-side

Tabell 3-6 Sikkerhet

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Webserver</u> .
2	Angi passord	Angi et administratorpassord for å styre hvem som får tilgang til kategoriene Innstillinger, Digital sending og Nettverk for den innebygde Webserveren. Når passordet er angitt, blir brukerne bedt om å skrive inn passordet når de klikker på koblingen Logg inn. Du finner mer informasjon under Innlogging og avlogging.
		Hvis du vil fjerne et passord, sletter du tegnene i feltet <b>Nytt passord</b> , lar feltet <b>Kontroller passordet</b> stå tomt og klikker på <b>Bruk</b> .
3	Skriv ut side	Velg dette alternativet for å gjøre <b>Skriv ut</b> -siden tilgjengelig i kategorien <b>Informasjon</b> .

NOWW Sikkerhet 37

Tabell 3-6 Sikkerhet (forts.)

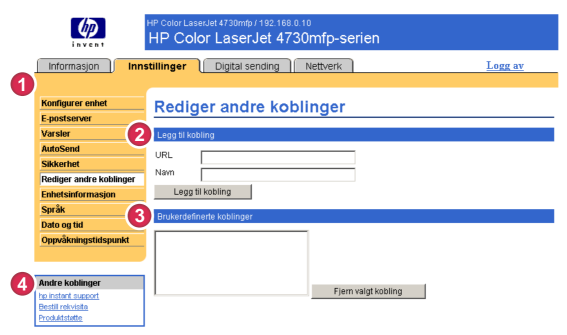
Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
4	Vis på enhetsstatussiden	Angi kontrollpanelknappene som du vil vise på <b>Enhetsstatus</b> -siden (i kategorien <b>Informasjon</b> ).	
5	Direkteporter	Velg <b>Deaktiver direkteporter</b> for å blokkere utskrift ved skriveren og systemtilgang. Når innstillingen er valgt og aktivert, deaktiveres USB- og IEEE 1284-porter.	
		Merk Delen <b>Deaktiver porter</b> på <b>Sikkerhet</b> -siden vises ikke på skjermen når direkte tilkoblede enheter ikke støttes, eller hvis HP EWS kjører på en direkte tilkobling.	

## Rediger andre koblinger

Bruk **Rediger andre koblinger**-siden for å legge til eller tilpasse opptil fem koblinger til Web-områder som du velger (se merknaden nedenfor). Disse koblingene vises på HP EWS-sidene i boksen **Andre koblinger** nedenfor det venstre navigasjonsfeltet. Tre permanente koblinger (**hp instant support**, **Bestill rekvisita** og **Produktstøtte**) er allerede opprettet. Illustrasjonen, tabellen og prosedyrene nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Merk Med en permanent lagerenhet installert kan du legge til opptil fem tilleggskoblinger, uten ekstra lagerenhet kan du legge til én tilleggskobling.



Figur 3-8 Rediger andre koblinger-side

Tabell 3-7 Rediger andre koblinger

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .	
2	Legg til kobling	Legg til en brukerdefinert kobling.	
3	Brukerdefinerte koblinger	Viser de brukerdefinerte koblingene som er lagt til. Bruk dette området for å slette koblinger.	
4	Andre koblinger	hp instant support	Koble deg til Web-ressurser som hjelper deg med å løse spesielle problemer og finne ut hvilke tilleggstjenester som er tilgjengelige for produktet. (Detaljert informasjon, inkludert serienummer, feiltilstander og status, sendes til HPs kundestøtte. Hewlett-Packard Company behandler dette som konfidensiell informasjon.)
		Bestill rekvisita	Gå til en Web-side med elektronisk bestilling av rekvisita fra en fritt valgt forhandler.

NOWW Rediger andre koblinger 39

Tabell 3-7 Rediger andre koblinger (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
		Produktstøtte	Få tilgang til spesiell produkthjelp fra HPs Web- område.
		Min tjenesteleverandør	Koble til hjemmesiden til tjenesteleverandøren. Denne koblingen vises bare hvis den er konfigurert av tjenesteleverandøren.
		Min servicekontrakt	Koble til en side som viser vilkårene og begrensningene i servicekontrakten. Denne koblingen vises bare hvis den er konfigurert av tjenesteleverandøren.

## Legge til en kobling

Bruk denne fremgangsmåten for å legge til en kobling.

- 1 Under **Legg til kobling** skriver du inn URL-adressen og navnet på koblingen slik du vil at de skal vises i HP EWS.
- 2 Klikk på Legg til kobling.

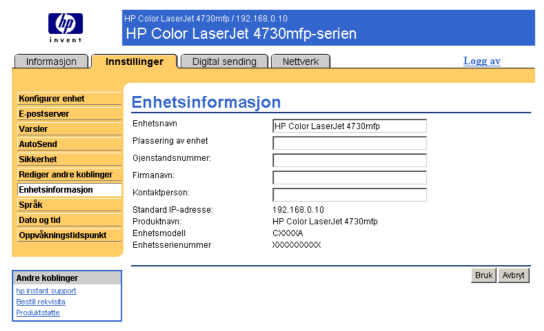
### Fjerne en kobling

Bruk denne fremgangsmåten for å fjerne en kobling.

- 1 Under Brukerdefinerte koblinger velger du koblingen eller koblingene du vil fjerne.
- 2 Klikk på Fjern valgt kobling.

# **Enhetsinformasjon**

Bruk **Enhetsinformasjon**-siden for å gi enheten navnet du ønsker, tildele et gjenstandnummer og konfigurere firmanavnet, kontaktpersonen for enheten og enhetens fysiske plassering. Enhetens TCP/IP-adresse, enhetsnavnet, enhetsmodellen og serienummeret er også tilgjengelig på denne siden.



Figur 3-9 Enhetsinformasjon-side



**Merk** Hvis du foretar endringer på siden Enhetsinformasjon, klikker du på **Bruk** for å lagre endringene.

Informasjonen som angis her, vises på siden Enhetsinformasjon som kan åpnes fra kategorien **Informasjon**. Informasjonen vises også i e-postmeldingene som sendes fra produktet. Dette kan være nyttig når du har behov for å finne produktet og skifte rekvisita eller løse et problem.

NOWW Enhetsinformasjon 41

# **Språk**

Bruk **Språk**-siden for å velge språket som HP EWS-sidene skal vises på. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 3-10 Språk-side



**FORSIKTIG** Hvis du velger **Vis sider på språket til Enhet** eller **Velg et språk**, endres språket for alle som bruker HP EWS.

Tabell 3-8 Språk

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som omr	ådet gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navig</u> server.	gere gjennom HPs innebygde Web-
2	Vis sider på språket til Nettleser (dette er standarden)	Bruk denne funksjonen til å finne ut hvi HP EWS-sidene vises på samme språ	lket språk som er valgt for Web-leseren. k.
3	Vis sider på språket til Enhet	Bruk denne funksjonen for å finne ut h kontrollpanel. HP EWS-siden vises på	
4	Velg et språk	Velg språket for HP EWS-sidene fra di  English (engelsk)  Français (fransk)  Deutsch (tysk)  Italiano (italiensk)  Español (spansk)  Svenska (svensk)	<ul> <li>Dansk</li> <li>Norsk</li> <li>Nederlands (nederlandsk)</li> <li>Suomi (finsk)</li> <li>Português (portugisisk)</li> </ul>

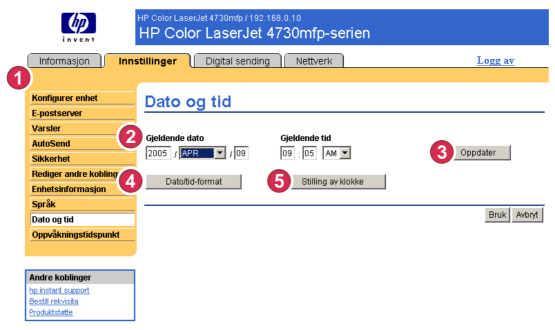


**Merk** Standardspråket er språket Web-leseren bruker. Hvis både leseren og kontrollpanelet bruker et språk som ikke er tilgjengelig for HP EWS, velges engelsk som standardspråk. Hvis du foretar endringer på siden Språk, klikker du på **Bruk** for å lagre endringene.

NOWW Språk 43

# Dato og tid

Bruk **Dato og tid**-siden for å oppdatere produktets klokkeslett. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



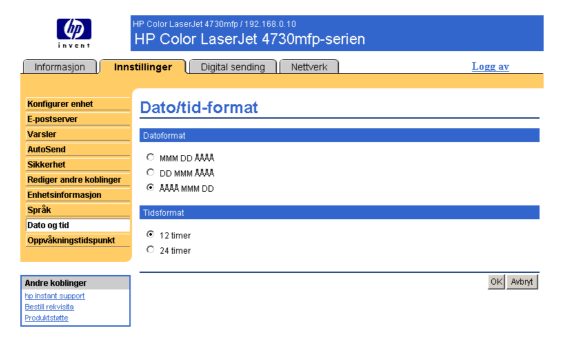
Figur 3-11 Dato og tid-side

Tabell 3-9 Dato og tid

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Webserver</u> .	
2	Gjeldende dato og Gjeldende tid	Viser produktets dato og klokkeslett for når den innebygde Web-serveren ble åpnet. Hvis datoen eller klokkeslettet er feil, kan en IT-administrator endre informasjonen fra produktets kontrollpanel eller fra denne HP EWS-siden.	
3	Oppdater	Klikk på denne knappen for å oppdatere produktets dato og klokkeslett på siden. Du finner mer informasjon under <u>Dato/tid-format</u> .	
4	Dato/tid-format	Klikk på denne knappen for å åpne en side der du kan velge format for dato og klokkeslett.	
5	Stilling av klokke	Klikk på denne knappen for å konfigurere en tidsserver for nettverk. Dette justerer klokken ved hjelp av en tidsserver for nettverk som du selv velger. Du finner mer informasjon under <u>Stilling av klokke</u> .	

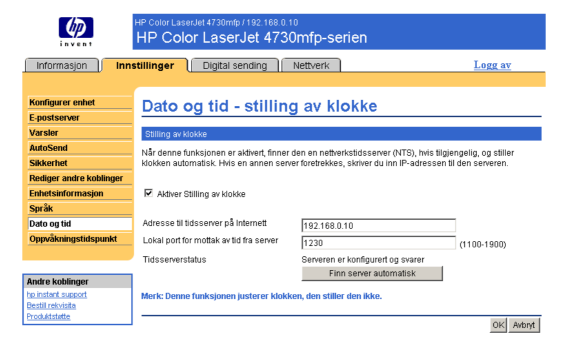
### Dato/tid-format

Bruk siden **Dato/tid-format** for å velge de ønskede formatene for å vise dato (under **Datoformat**) og klokkeslett (under **Tidsformat**). Illustrasjonen nedenfor viser siden **Dato/tid-format**.



### Stilling av klokke

Bruk siden **Dato og tid – stilling av klokke** for å aktivere justering av klokke. Illustrasjonen nedenfor viser siden.



Bruk fremgangsmåten nedenfor hvis du vil konfigurere en tidsserver for nettverk for å justere klokken på produktet.

NOWW Dato og tid 45



Merk Denne fremgangsmåten hindrer klokken i å sakke eller øke, men den synkroniserer ikke klokken med klokken for tidsserveren for nettverk.

- 1 Merk av for Aktiver Stilling av klokke.
- 2 I feltet Adresse til tidsserver på Internett skriver du inn TCP/IP-adressen til klokken du vil bruke for justering av klokke.



Merk Alternativt kan du klikke på **Finn server automatisk** for å finne en tidsserver på nettverket og fylle ut dette feltet automatisk.

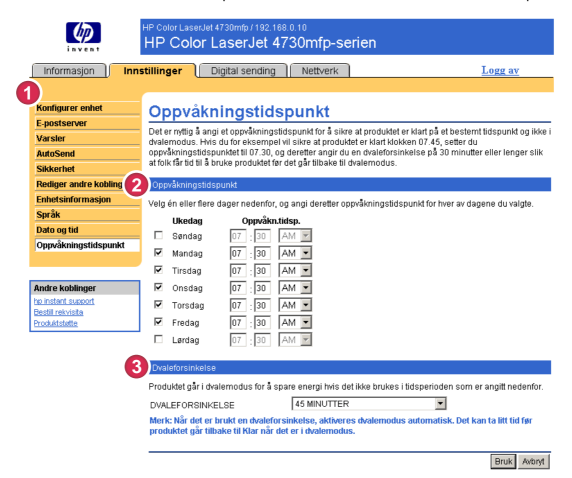
- 3 I feltet Lokal port for mottak av tid fra server, skriver du navnet på den riktige porten.
- 4 Klikk på OK.



**Merk** Bruk bare denne siden for å konfigurere tidsserveren for justering av klokke, ikke til å stille klokken. For å stille klokken bruker du hovedsiden **Dato og tid**. Du finner mer informasjon under <u>Dato og tid</u>.

# **Oppvåkningstidspunkt**

En IT-administrator kan bruke **Oppvåkningstidspunkt**-siden for å planlegge produktoppvåkning dag for dag. Produktet kan for eksempel settes til å våkne klokken 07.30, slik at produktet er ferdig med initialisering og kalibrering og klart til bruk klokken 08.00. Administratoren angir bare én oppvåkningsinnstilling per dag. Hver dag kan imidlertid ha en ny oppvåkningsinnstilling. I tillegg kan dvaleforsinkelsen settes til å slå av produktet etter en bestemt tid med inaktivitet for å spare strøm.



Figur 3-12 Oppvåkningstidspunkt-side

Tabell 3-10 Oppvåkningstidspunkt

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .
2	Oppvåkningstidspunkt	Velg én eller flere dager oppvåkningstidspunktet skal brukes, og angi klokkeslettet produktet skal slås på hver dag.
3	Dvaleforsinkelse	Angi hvor lenge produktet skal være inaktivt før det går inn i dvalemodus. Når produktet er i dvalemodus, bruker det mindre energi.

NOWW Oppvåkningstidspunkt 47

# 4 Angi alternativene for digital sending

Administratorer kan bruke sidene som er tilgjengelige fra kategorien **Digital Sending**, til å kontrollere funksjonene for digital sending som noen produkter tilbyr.



Merk Noen produkter støtter ikke alle disse sidene.

## **Bruke HP DSS-programvaren**

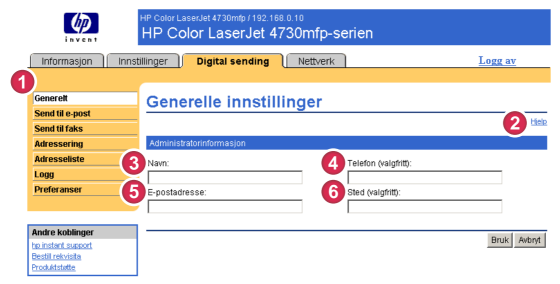
Produktet inneholder Digital Sending Software (HP DSS) som kan brukes til å sende digitalt. Hvis HP DSS er installert, er alle HP DSS-sidene tilgjengelige for skrivebeskyttet tilgang. Hvis du imidlertid prøver å utføre endringer på noen av HP EWS **Digital Sending**-sidene, vises følgende melding:

Digital Sending Software utfører vedlikehold på enheten på <IP-adresse>. Bruk konfigureringsverktøyet i Windows til å konfigurere enheten.

I så fall må alternativene for digital sending konfigureres med HP MFP DSS Configuration Utility. Dette sentraliserer konfigurasjonsoppgavene og bedrer sikkerheten.

## Generelt

Bruk **Generelt**-siden til å angi administratorinformasjon for digital sending. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 4-1 Generelle innstillinger-side

Tabell 4-1 Generelle innstillinger

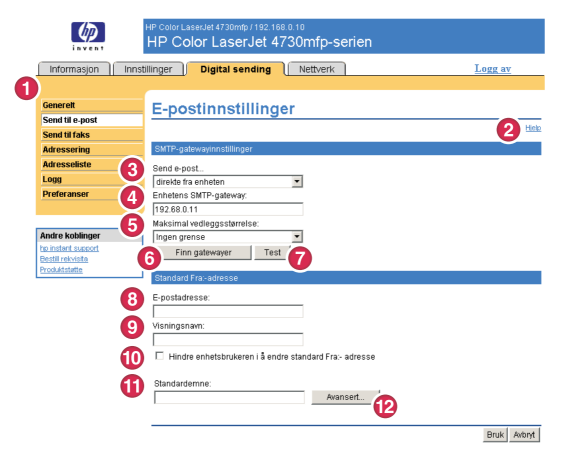
Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .	
2	Hjelp	Klikk for å åpne en hjelpefil som inneholder informasjon om sidene i kategorien <b>Digital sending</b> .	
3	Navn	Skriv inn administratorens navn.	
4	Telefon (valgfritt)	Skriv inn administratorens telefonnummer (valgfritt).	
5	E-postadresse	Skriv inn administratorens e-postadresse. Enheten godtar ikke e-postadresser som ikke er riktig formatert.	
6	Plassering (valgfritt)	Skriv inn administratorens plassering (valgfritt).	

# Send til e-post

Produktet trenger en SMTP-gatewayserver (Simple Mail Transfer Protocol) for å videresende e-postmeldinger til et mål. Hvis SMTP-gatewayen ikke svarer eller ikke er konfigurert, vises følgende melding på skjermen:

### 0.0.0.0 svarer ikke eller er ikke en gyldig SMTP-gatewayserver.

Bruk siden **E-postinnstillinger** til å konfigurere SMTP-innstillingene, angi maksimumsstørrelse for e-postvedlegg og angi standard e-postadresse for produktet. Du kan også angi standardemne for alle e-postmeldingene produktet sender. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 4-2 E-postinnstillinger-side

Tabell 4-2 E-postinnstillinger

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Webserver</u> .	
2	Hjelp	Klikk for å åpne en hjelpefil som inneholder informasjon om sidene i kategorien <b>Digital sending</b> .	
3	Send e-post	Send e-postmeldinger til SMTP-gatewayserveren direkte fra produktet.	
4	Enhetens SMTP-gateway	Skriv inn TCP/IP-adressen eller vertsnavnet til SMTP-gatewayserveren som skal håndtere e-postforespørsler fra enheten. Hvis du ikke kjenner TCP/IP-	

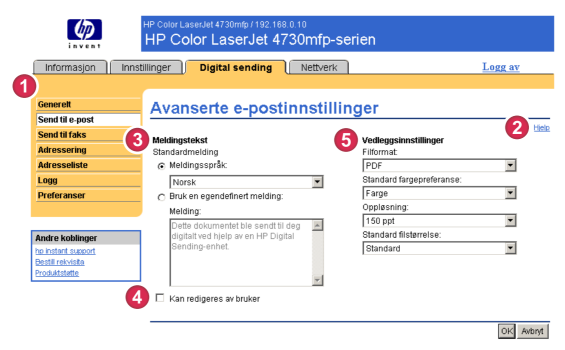
NOWW Send til e-post 51

Tabell 4-2 E-postinnstillinger (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
		adressen eller vertsnavnet til SMTP-gatewayen, klikker du på <b>Finn gatewayer</b> - knappen for å søke på nettverket etter en egnet SMTP-gatewayserver.	
		Merk Noen enheter gjenkjenner bare TCP/IP-adresser. I så fall konverteres vertsnavnene til tilsvarende TCP/IP-adresser.	
5	Maksimal vedleggsstørrelse	Velg maksimumsstørrelsen for e-postvedlegg som SMTP-gatewayserveren kan overføre. Hvis produktet må sende e-postvedlegg som er større enn den angitte maksimumsstørrelsen, deles vedlegget opp i mindre filer som sendes i flere e-postmeldinger.	
6	Finn gatewayer	Hvis du ikke kjenner TCP/IP-adressen eller vertsnavnet til SMTP-gatewayen, klikker du på denne knappen for å søke på nettverket etter en egnet SMTP-gatewayserver.	
7	Test	Klikk på denne knappen for å bekrefte at den angitte SMTP-gatewayserver er gyldig og fungerer.	
8	E-postadresse	Skriv inn e-postadressen til personen som skal fungere som standard avsender.	
9	Visningsnavn	Skriv inn navnet som skal vises i Fra-feltet for e-postmeldingene som sendes fra produktet. Du kan også bruke dette feltet til å skrive inn instruksjoner, for eksempel "Skriv inn e-postadressen din her".	
		Merk Hvis det ikke skrives inn noe navn, vises e-postadressen som ble angitt i feltet <b>E-postadresse</b> , i Fra-feltet på utgående e-post.	
10	Hindre enhetsbrukeren i å endre standard Fra:-adresse	Merk av for dette alternativet for å sikre at vanlige brukere ikke kan endre e-postadressene som administratoren har angitt.	
11	Standardemne	Hvis du vil, kan du skrive emnet som vil vises på alle e-postmeldinger som sendes fra produktet. Du kan også bruke dette feltet til å skrive inn instruksjoner, for eksempel "Skriv inn et emne for meldingen".	
12	Avansert	Klikk på denne knappen for å åpne en ny side som du kan bruke til å angi meldingsteksten og vedleggsinnstillinger for e-postmeldinger produktet sender. Du finner mer informasjon under <u>Avanserte e-postinnstillinger</u> .	

## Avanserte e-postinnstillinger

Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker Avanserte e-postinnstillinger-siden.



Figur 4-3 Avanserte e-postinnstillinger-side

Tabell 4-3 Avanserte e-postinnstillinger

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .	
2	Hjelp	Klikk for å åpne en hjelpefil som inneholder informasjon om sidene i kategorien Digital sending.	
3	Meldingstekst	Endre hvordan teksten vises i hoveddelen av alle e-postmeldinger som sendes fra produktet. Velg språket for meldingsteksten. De tilgjengelige språkene er de samme som finnes på Språk-siden i kategorien <b>Innstillinger</b> .	
4	Kan redigeres av bruker	Merk av for dette alternativet for å la brukeren legge til tekst i e-postmeldingen.	
5	Vedleggsinnstillinger	Velg standardinnstillinger for vedlegg til e-postmeldinger som sendes fra produktet.	

NOWW Send til e-post 53

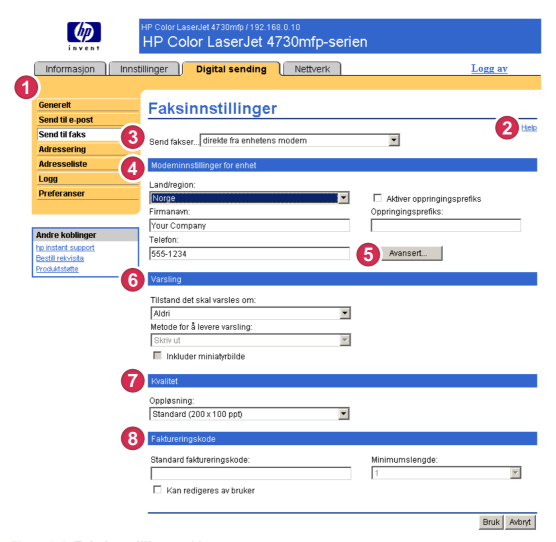
### Send til faks

Produktet kan sende skannede dokumenter til et faksnummer for å simulere sendemulighetene til en faksmaskin. Hvis produktet har et faksmodem, kan det også konfigureres til å behandle innkommende fakser.



Merk Faksinnstillinger-siden (og Send til faks-menyen til venstre) er bare tilgjengelig hvis produktet har et faksmodemkort.

Bruk **Send til faks**-siden for å konfigurere Send til faks-funksjonene til produktet. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 4-4 Faksinnstillinger-side

Tabell 4-4 Send til faks

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under Navigere gjennom HPs innebygde Web-server.

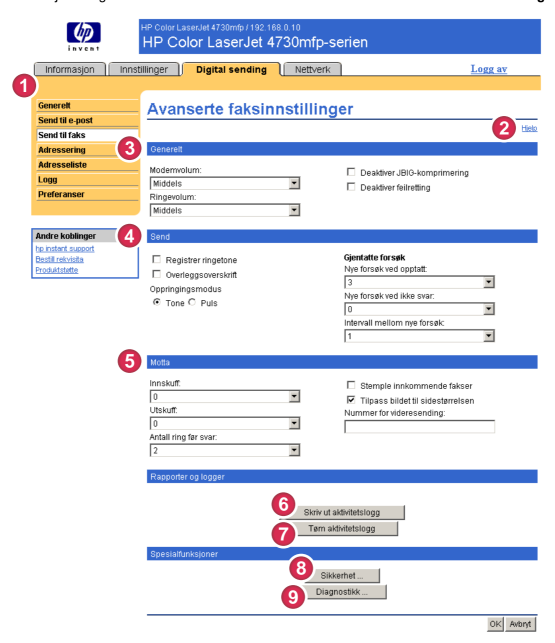
Tabell 4-4 Send til faks (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon so	om området gir
2	Hjelp	Klikk for å åpne en hjelpefil sor Digital sending.	n inneholder informasjon om sidene i kategorien
3	Send fakser	direkte fra enhetens modem	Send fakser direkte fra enheten. Når dette alternativet er valgt, må du velge eller skrive inn følgende informasjon:  Land/region  Firmanavn  Telefonnummeret som enhetens interne modem er tilknyttet  Eventuelle prefiksnumre som
		via Digital Sending- tjenesten	telefonsystemet krever  Send fakser ved hjelp av Digital Sending Software-tjenesten.
4	Modeminnstillinger for enhet	Angi disse innstillingene hvis di fakser.	i <b>rekte fra enhetens modem</b> er valgt på listen <b>Send</b>
5	Avansert	Klikk på denne knappen for å åpne en ny side der du kan angi avanserte modeminnstillinger for produktet, for eksempel modem- og ringevolum, og innstillinger for sending og mottak. Fra denne siden kan du også skrive ut faksaktivitetsloggen og få tilgang til sikkerhets- og diagnostikkinnstillinger. Du finner mer informasjon under Avanserte faksinnstillinger.	
6	Varsling	eller mislykket fakssending, om motta en varslingsrapport. Mer	eksempel om det skal sendes et varsel for vellykket n varselet skal skrives ut, eller om senderen skal k av for <b>Inkluder miniatyrbilde</b> for å ta med et de dokumentet i varslingsrapporten.
7	Kvalitet	Velg oppløsning for utgående f	akser.
8	Faktureringskode	Kan redigeres av bruker for å	ris det er aktuelt. Hvis du vil, kan du merke av for I la brukerne endre koden. Bruk feltet nimumslengden for faktureringskoden. n verdi mellom 1 og 16.

NOWW Send til faks 55

### Avanserte faksinnstillinger

Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker Avanserte faksinnstillinger-siden.



Figur 4-5 Avanserte faksinnstillinger-side

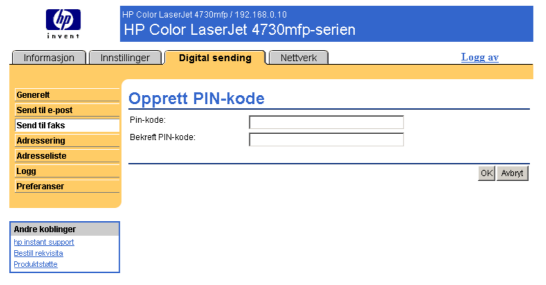
Tabell 4-5 Avanserte faksinnstillinger

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .	
2	Hjelp	Klikk for å åpne en hjelpefil som inneholder informasjon om sidene i kategorien Digital sending.	

Tabell 4-5 Avanserte faksinnstillinger (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
3	Generelt	Velg de generelle innstillingene, for eksempel modem- og ringevolum, og om du vil slå JBIG-komprimering og feilretting på eller av.
4	Send	Velg innstillinger for fakser som sendes fra produktet, for eksempel om ringetonen skal kontrolleres før sending, om toppteksten skal vises øverst på faksen, og hvor mange ganger du vil at produktet skal prøve på nytt hvis fakslinjen til mottakeren er opptatt eller det ikke er svar.
5	Motta	Velg innstillinger for mottatte fakser, for eksempel hvilken utskuff faksene skal leveres til, om du vil at innkommende fakser skal skaleres til størrelsen på papiret i innskuffen, og nummeret til et annet faksprodukt som innkommende fakser kan videresendes til.
6	Skriv ut aktivitetslogg	Klikk på denne knappen for å skrive ut faksaktivitetsloggen for det interne modemet. Aktivitetsloggen lister opp alle innkommende og utgående faksanrop siden forrige gang loggen ble tømt, og skrives til produktet.
7	Tøm aktivitetslogg	Klikk på denne knappen for å fjerne alle oppføringer i faksaktivitetsloggen. HP anbefaler å skrive ut faksaktivitetsloggen regelmessig for å holde oversikten, og deretter tømme faksaktivitetsloggen for å begrense størrelsen til et minimum.
8	Sikkerhet	Klikk på denne knappen for å angi sikkerhetsfunksjonene for det interne modemet. Første gang du konfigurerer sikkerhetsfunksjonene, blir du bedt om å skrive inn (og bekrefte) en sikkerhets-PIN-kode. Du vil trenge denne PIN-koden senere for å vise og konfigurere sikkerhetsfunksjonene.
9	Diagnostikk	Klikk på denne knappen for å angi diagnostikkfunksjonene for det interne modemet.

Når du klikker på **Sikkerhet**, vises siden **Opprett PIN-kode**. Du kan bruke denne siden til å opprette et brukerspesifikt, personlig identifikasjonsnummer (PIN) for å kontrollere tilgangen til funksjonen Send til faks.



Figur 4-6 Opprett PIN-kode-side

Når du klikker på **Diagnostikk** på **Avanserte faksinnstillinger**-siden, vises **Modemdiagnostikk**-siden, som vist i illustrasjonen nedenfor.

NOWW Send til faks 57

I feltet **Skriv ut T30-rapporter** kan du angi hvor ofte T30-rapporter skrives ut. T30-rapporter er detaljerte rapporter om fakskommunikasjonen under den siste fakstransaksjonen. Rapportene er nyttige under diagnostisering av mislykkede faksøkter, og serviceteknikeren ber kanskje om dem hvis du må ringe til brukerstøtte. Rapporten skrives ut på MFPen etter forespørsel eller i henhold til innstillingen du velger.

I feltet **Signalstyrke** kan du justere fakssignalstyrken som brukes ved kommunikasjon på telefonlinjen.



**FORSIKTIG** Innstillingen for **Signalstyrke** bør ikke endres med mindre du blir bedt om å gjøre det av en kvalifisert servicetekniker for å rette feil i fakskommunikasjonen.

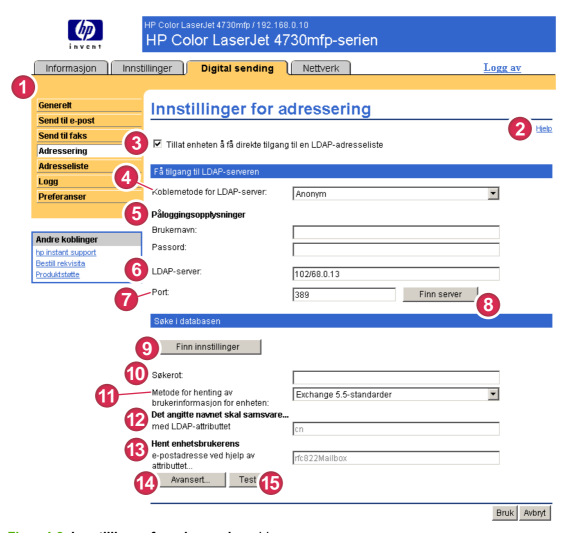


Figur 4-7 Modemdiagnostikk-side

## **Adressering**

For at produktet skal kunne sende skannede dokumenter, må du oppgi én eller flere måladresser. Produktets adresseringsfunksjon forenkler denne prosessen ved å gå til nettverkets LDAP-server.

Bruk **Adressering**-siden til å angi funksjoner som gjør at produktet kan få adresser rett fra databasen til en LDAP-server (Lightweight Directory Access Protocol) i stedet for fra en replikert LDAP-adresseliste. Direkte bruk av LDAP-adresselisten sikrer at de nyeste adressene brukes. Det vises en melding på skjermen hvis LDAP-serverinnstillingene er ugyldige eller ikke blir funnet automatisk. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 4-8 Innstillinger for adressering-side

Tabell 4-6 Innstillinger for adressering

Nummer	Område på siden	åde på siden Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Webserver</u> .	
2	Hjelp	Klikk for å åpne en hjelpefil som inneholder informasjon om sidene i kategorien <b>Digital sending</b> .	

NOWW Adressering 59

Tabell 4-6 Innstillinger for adressering (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funks	jon som området gir
3	Tillat enheten å få direkte tilgang til en LDAP- adresseliste	Merk av for dette alternat adresseliste.	ivet for å gi enheten direkte tilgang til en LDAP-
4	Koblemetode for LDAP-server	Anonym	Velg dette alternativet for å koble til LDAP-serveren hvis LDAP-serveren ikke trenger påloggingsopplysninger for å få tilgang til LDAP-databasen.
		Enkel	Velg dette alternativet for å koble til LDAP-serveren hvis LDAP-serveren trenger påloggingsopplysninger for å bruke LDAP-databasen.
			Når dette alternativet velges, må du skrive inn brukernavn, passord og domene. Legg merke til at passordet sendes ukryptert over nettverket.
		NTLM	Velg dette alternativet for å koble til LDAP-serveren hvis LDAP-serveren trenger påloggingsopplysninger for å bruke LDAP-databasen. Dette alternativet støtter NT-utfordring/svar.
			Når dette alternativet velges, må du skrive inn brukernavn, passord og domene.
			Merk Dette alternativet er ikk tilgjengelig for alle produkter.
5	Påloggingsopplysninger	Angi disse innstillingene h	vis <b>Enkel</b> eller <b>NTLM</b> er valgt i listen <b>Koblemetod</b>
6	LDAP-server		r TCP/IP-adressen til LDAP-serveren med er den sentrale adresselisten.
		1-21	dukter gjenkjenner bare TCP/IP-adresser. I så fal snavnene til tilsvarende TCP/IP-adresser.
7	Port	Skriv inn TCP/IP-portnum LDAP-forespørsler. Dette	nmeret som serveren bruker til behandling av er vanligvis port 389.
8	Finn server	Klikk på denne knappen t	for å søke etter tilgjengelige LDAP-servere.
9	Finn innstillinger		or å la produktet bestemme de beste innstillingen når den søker i LDAP-databasen.
10	Søkerot		ppføringen i LDAP-katalogstrukturen der Et unikt navn består av "attributt=verdi"-par, skilt pel:
		ou=avdelingsnavn,o=	=firmanavn
		ou=markedsføring,o=	-Hewlett Packard,c=US
		o=hp.com	
		ou=teknisk,cn=bruke	ere,dc=hp,dc=com

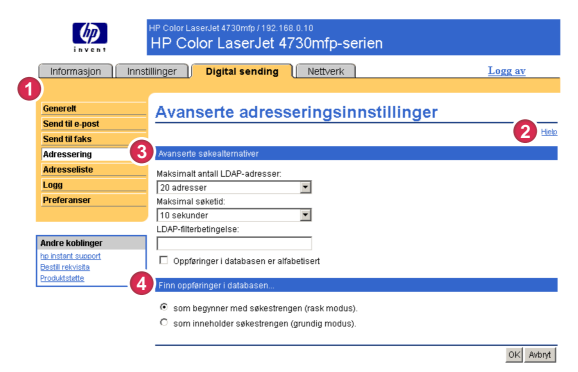
Tabell 4-6 Innstillinger for adressering (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon so	m området gir	
		Merk For noen LDAP-servere kan søkeroten beholdes tom (i så fall må rotnoden antas).		
11	Metode for henting av brukerinformasjon for enheten	Exchange 5.5-standarder	Velg dette alternativet hvis du kobler til er Microsoft Exchange 5.5-server som kjører LDAP. LDAP-attributtverdiene angis automatisk.	
		Active Directory-standarder	Velg dette alternativet hvis du kobler til er Microsoft Exchange Server 2000-server som kjører LDAP. LDAP- attributtverdiene angis automatisk.	
		Egendefinert	Velg dette alternativet hvis du må konfigurere LDAP-attributtverdiene manuelt.	
12	Det angitte navnet skal samsvare med LDAP- attributtet	adresselisten. Verdien til dette a	pasen som identifiserer en person i ttributtet sammenlignes med navnet som personens e-postadresse. Nedenfor finne r:	
13	Hent enhetsbrukerens e-postadresse ved hjelp av attributtet	Skriv inn LDAP-attributtet som ir Nedenfor finner du to mulige LD rfc822Mailbox mail	nneholder personens e-postadresse. AP-attributter:	
14	Avansert		one en ny side der du kan angi avanserte Du finner mer informasjon under <u>Avanserte</u>	
15	Test	Klikk på denne knappen for å te	-1 - 2	

NOWW Adressering 61

### Avanserte adresseringsinnstillinger

Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker **Avanserte adresseringsinnstillinger**siden.



Figur 4-9 Avanserte adresseringsinnstillinger-side

Tabell 4-7 Avanserte adresseringsinnstillinger

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for Du finner mer informasjon under Navigere gjennom HPs inneby.  HP EWS server.	
2	Hjelp	Klikk for å åpne en hjelpefil som inneholder informasjon om sidene i kategorien <b>Digital sending</b> .
3	Avanserte søkealternativer	Velg de avanserte søkealternativene for LDAP-serveren.
4	Finn oppføringer i databasen	Velg om LDAP-søkealternativene skal inkludere oppføringer som begynner med deler av navnet, eller alle oppføringer som inneholder deler av navnet hvor som helst i oppføringens navn.

#### **Adresseliste**

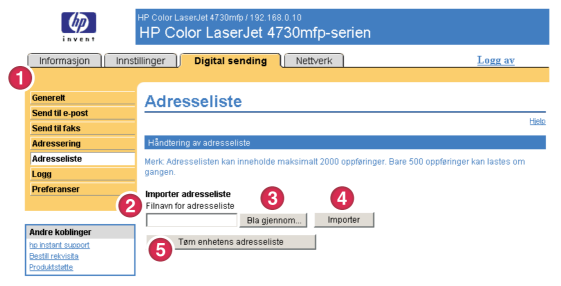
Bruk **Adresseliste**-siden til å legge til en forhåndsdefinert liste med måladresser i form av en kommadelt fil (CSV) som skal importeres til produktets interne adresseliste. CSV-filen er en ren tekstfil (med UTF-8-koding) som inneholder alle e-postadresseoppføringene på hver sin linje. En oppføring består av et alias, som er navnet som vises, etterfulgt av et komma og en e-postadresse. Aliasene og e-postadressene kan ikke inneholde komma. Nedenfor finner du eksempler.

navn1, navn1@ditt.selskap.com

navn2, navn2@ditt.selskap.com

På produktet brukes aliasnavnet til å søke etter en måladresse.

Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 4-10 Adresseliste-side

Tabell 4-8 Adresseliste

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Webserver</u> .
2	Filnavn for adresseliste	Bruk dette feltet til banen til CSV-adresselistefilen.
3	Bla gjennom	Klikk på denne knappen for å finne CSV-adresselistefilen.
4	Importer	Når banen til CSV-filen vises i feltet <b>Filnavn for adresseliste</b> , klikker du på denne knappen for å importere adresselisten til produktets interne adresseliste.
5	Tøm enhetens adresseliste	Klikk på denne knappen for å fjerne innholdet i enhetens interne adresseliste.

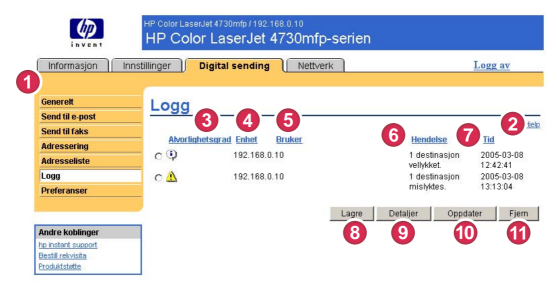
NOWW Adresseliste 63

## Logg

Bruk **Logg**-siden til å vise informasjon om digitale sendejobber, inkludert eventuelle feil som oppstår. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Merk Hvis HP DSS er installert, logges aktiviteter for digital sending i HP DSS i stedet for i HP EWS. Hvis du vil vise loggen, åpner du HP MFP DSS Configuration Utility og klikker på kategorien Logg. Oppføringene som vises i HP EWS, er bare de som er relatert til aktiviteter som er konfigurert på kontrollpanelet eller via HP EWS-sidene.



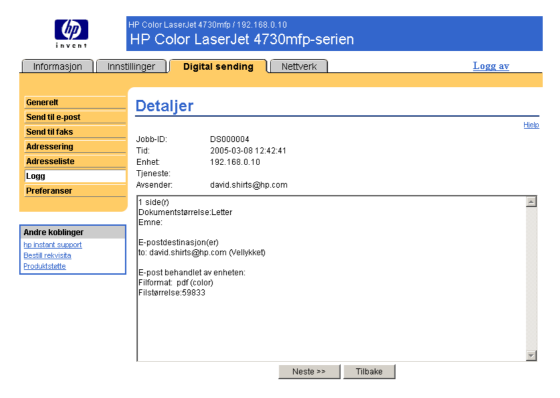
Figur 4-11 Logg-side

Tabell 4-9 Logg

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .
2	Hjelp	Klikk for å åpne en hjelpefil som inneholder informasjon om sidene i kategorien Digital sending.
3	Alvorlighetsgrad	Viser alvorlighetsgraden for feilen, hvis det er aktuelt, for hver loggoppføring.
4	Enhet	Viser enhetens TCP/IP-adresse.
5	Bruker	Viser brukeren som startet hendelsen.
6	Hendelse	Beskriver om hendelsen var vellykket eller om det oppstod feil.
7	Tid	Viser klokkeslettet for loggoppføringen.
8	Lagre	Klikk på denne knappen for å lagre logginformasjonen i en fil.
9	Detaljer	Velg loggoppføringen, og klikk deretter på <b>Detaljer</b> for å vise detaljene for loggoppføringen.
10	Oppdater	Klikk på denne knappen for å oppdatere visningen til å inneholde siste logginformasjon.
11	Fjern	Klikk på denne knappen for å fjerne informasjonen fra loggen.



Når du klikker på **Detaljer**-knappen på **Logg**-siden, vises **Detaljer**-siden. Denne siden viser informasjon om jobber for digital sending, for eksempel jobb-ID, klokkeslettet da jobben ble sendt, avsenderens navn og andre opplysninger.



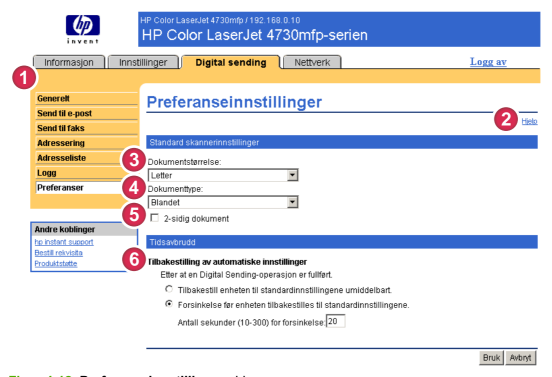
Når du klikker på **Feilsøking**-knappen på **Detaljer**-siden, vises **Feilsøking**-siden. Klikk på den understrekede koblingen som vises under detaljene (**Intern e-postfeil** i eksemplet nedenfor), for å åpne en side som kan hjelpe deg med å feilsøke problemet.

NOWW Logg 65



#### **Preferanser**

Bruk **Preferanseinnstillinger**-siden til å konfigurere generelle innstillinger for Digital Sendingfunksjonene. Illustrasjonen og tabellen nedenfor beskriver hvordan du bruker denne siden.



Figur 4-12 Preferanseinnstillinger-side

Tabell 4-10 Preferanseinnstillinger

Nummer Område på siden Informasjon eller funksjon som området gir			
	Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir

Tabell 4-10 Preferanseinnstillinger (forts.)

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .
2	Hjelp	Klikk for å åpne en hjelpefil som inneholder informasjon om sidene i kategorien Digital sending.
3	Dokumentstørrelse	Velg standardstørrelsen på utskriftsmaterialet du vil at produktets skanner skal bruke ved skanning av et dokument.
4	Dokumenttype	Velg standardtypen for utskriftsmaterialet du vil at produktets bildebehandler skal bruke ved skanning av et dokument.
		<ul><li>Tekst</li></ul>
		■ Grafikk
		Blandet
5	2-sidig dokument	Merk av for dette alternativet hvis du vil at produktet skal skanne begge sider av et dokument.
6	Tilbakestilling av automatiske innstillinger	Bruk alternativene for tidsavbrudd for å tilbakestille alle innstillingene for digital sending som er tilknyttet en jobb, til produktets standardinnstillinger. Du kan tilbakestille innstillingene umiddelbart etter en digital sendeoperasjon der innstillingene er endret av en bruker, eller forsinke tilbakestillingen med mellom 10 og 300 sekunder.

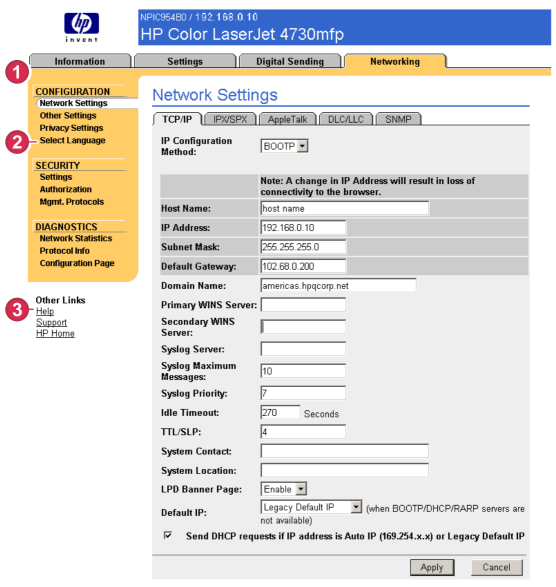
NOWW Preferanser 67

# 5 Administrere nettverksdriften fra Nettverk-sidene

### **Oversikt**

Bruk Nettverk-sidene til å konfigurere og administrere produktet på nettverket. Utseendet og funksjonene på sidene som er tilgjengelige fra kategorien **Nettverk**, varierer etter modell og versjon for HP Jetdirect-utskriftsserveren. Skjermbildet nedenfor ligner på det du vil se når du klikker på **Nettverk**. Fra navigasjonsfeltet til venstre klikker du på **Nettverk**-menyen for siden du vil vise.

NOWW Oversikt 69



Figur 5-1 Nettverksinnstillinger-side

Tabell 5-1 Nettverksinnstillinger

Nummer	Område på siden	Informasjon eller funksjon som området gir	
1	Kategorier og menyer for HP EWS	Du finner mer informasjon under <u>Navigere gjennom HPs innebygde Web-server</u> .	
2	Velg språk	Velg språket for kategorien <b>Nettverk</b> . Listen over tilgjengelige språk i kategorien <b>Nettverk</b> er <i>ikke</i> identisk med listen over tilgjengelige språk i kategorien <b>Innstillinger</b> .	
3	Hjelp	Klikk på <b>Hjelp</b> for mer informasjon om alternativene i kategorien <b>Nettverk</b> .	

Avhengig av hvilken modell og versjon av HP Jetdirect-utskriftsserveren du har, er dette noen av de oppgavene du kan utføre fra Nettverk-sidene:

- Endre konfigurasjonsinnstillinger for nettverket for forskjellige typer nettverkstilkoblinger.
- Slå utskriftsprotokoller på eller av.
- Definere en støtterepresentant og støtte-URL-adresser.
- Angi et passord for å kontrollere tilgangen til konfigurasjonsinnstillingene for produktet og nettverket. Dette passordet synkroniseres med passordet du angir på Sikkerhet-siden under kategorien Innstillinger, så du kan angi eller tilbakestille det fra begge sidene.
- Konfigurere produktets sikkerhet ved hjelp av passord, tilgangslister og administrasjonsprotokoller.
- Vise generell nettverksstatusinformasjon, inklusive nettverksstatistikk som lagres i utskriftsserveren, for feilsøking eller optimalisering av nettverket.
- Vise protokollinformasjon for alle nettverkstilkoblinger som støttes.
- Åpne HP Jetdirect-konfigurasjonssiden.
- Angi frekvensen for hvor ofte HP EWS kontrollerer nettverksstatus.

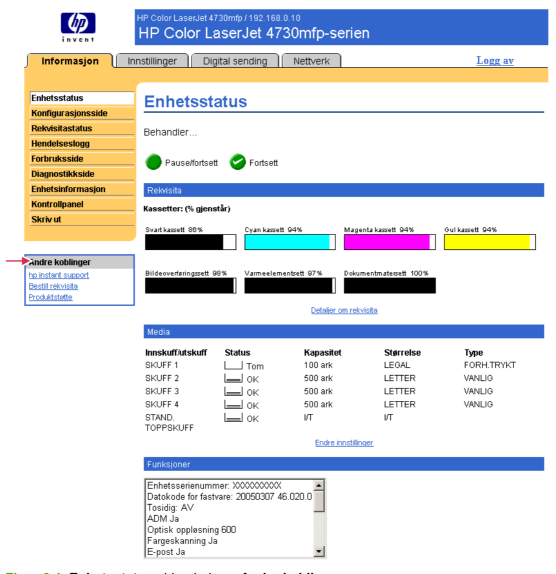
Her finner du mer informasjon om Nettverk-sidene:

- Hjelp. På hver Nettverk-side gir en Hjelp-kobling under Andre koblinger en beskrivelse av nettverksfunksjonene. Fra Hjelp-siden kan du også få tilgang til ytterligere hjelp fra HPs Webområde.
- Administratorhåndbok for HP Jetdirect. Denne håndboken finnes vanligvis på programvare-CDen som fulgte med produktet, og kan lastes ned fra støttesidene for produktet på hp.com: www.hp.com/support/clj4730mfp for HP Color LaserJet 4730d mfp.

NOWW Oversikt 71

## 6 Bruke Andre koblinger som en ressurs

Boksen **Andre koblinger** inneholder tre permanente koblinger som gir rask tilgang til produktspesifikk informasjon, for eksempel interaktiv feilsøking og bestillingsinformasjon for ekte HP-rekvisita.



Figur 6-1 Enhetsstatus-side - boksen Andre koblinger

NOWW 73



Merk Du kan bruke **Rediger andre koblinger**-siden i kategorien **Innstillinger** for å legge til opptil fem egendefinerte koblinger til valgfrie Web-områder. (Med en permanent lagerenhet installert kan du legge til opptil fem tilleggskoblinger. Uten ekstra lagerenhet kan du legge til én tilleggskobling.) Disse koblingene vises på alle EWS-sidene i boksen **Andre koblinger** nedenfor navigasjonsfeltet til venstre. Du finner mer informasjon under <u>Rediger andre koblinger</u>.

Delene nedenfor beskriver hver av koblingene som vises som standard i boksen Andre koblinger.

## hp instant support

Hewlett-Packard Company tilbyr hp instant support, et Internett-basert støttesystem som innhenter diagnostikkinformasjon fra produktet og sammenligner den med HPs informasjonsdatabase. Gjennom hp instant support kan du finne smarte løsninger som hjelper deg med å løse problemer på en rask og enkel måte.

#### Slik fungerer hp instant support

Når du klikker på **hp instant support**, hentes det inn informasjon fra produktet som overføres på en sikker måte til Hewlett-Packard Company. Web-området for hp instant support leser produktdata og analyserer produktets gjeldende status. Web-området oppretter en tilpasset Web-side som vises i Web-leservinduet og inneholder lettforståelig tekst og illustrasjoner. Web-området for hp instant support henviser deg også til tilleggstjenester som er tilgjengelige for produktet.

Før noen produktdata sendes til Hewlett-Packard for analyse, kan du vise all informasjon (for eksempel serienummer, feiltilstander og produktstatus) som blir sendt. Hewlett-Packard behandler dette som konfidensiell informasjon.

#### Informasjon du kan få fra hp instant support

Web-området for hp instant support tilbyr disse verktøyene for feilsøking og vedlikehold:

- Fastvare- og programvareoppdateringer.
- Feilsøking av de siste hendelsene som vises i hendelsesloggen. Produktet viser for eksempel en fastkjøring som den siste hendelsen i hendelsesloggen. Web-området for hp instant support registrerer hendelsen og tilbyr feilsøkingsinformasjon for fastkjøringen.
- Kundestøttepakker.
- Produktdokumentasjon, for eksempel brukerhåndbøker og installasjonsveiledninger.

#### **Bestill rekvisita**

Koblingen **Bestill rekvisita** kobler deg til en Web-side for elektronisk bestilling av rekvisita fra forhandleren du velger. Rekvisitaene du trenger, er forhåndsvalgt. Du kan endre mengde eller velge tilleggsprodukter. Varene legges i handlevognen, klare til utsjekking, slik at de riktige rekvisitaene bestilles fra forhandleren din.

#### **Produktstøtte**

Koblingen **Produktstøtte** kobler deg til en Web-side med en omfattende meny som viser støtteressurser for forretningsfolk. Fra denne Web-siden kan du utføre disse og andre oppgaver:

- Finne en liste over HP-produkter på ett sted: datamaskiner, arbeidsstasjoner, servere, lagerenheter, skrivere, skannere, digital bildebehandling og mobile enheter.
- Få teknisk støtte. Løse et problem, finne informasjon om å installere og konfigurere produktet, finne og bruke et produkt, vedlikeholde produktet, oppgradere og overføre produktprogramvare og -drivere og resirkulere produkter eller kvitte seg med dem på riktig måte.
- Få tilgang til ressurser som hjelper deg med å løse problemer selv, for eksempel vanlige spørsmål, brukerdokumentasjon, funksjoner og spesifikasjoner og informasjon om produktkompatibilitet.
- Samarbeide med HP og med kollegaer gjennom diskusjonsgrupper, e-poststøtte og telefonstøtte.
- Bruke oppgavebasert navigering for å identifisere oppgaveområdet du vil arbeide med, og raskt finne beslektede emner og verktøy.

I tillegg finner du disse funksjonene: aktuelle emner, et abonnementssenter, tilbud om produktrabatt og andre produktmeldinger og opplærings- og utdanningsmuligheter.

## Min tjenesteleverandør og Min servicekontrakt

Koblingene til **Min tjenesteleverandør** og **Min servicekontrakt** vises bare hvis de er opprettet (og kanskje endret navn på) av tjenesteleverandøren på Andre koblinger-siden i kategorien **Innstillinger**. Koblingen kan deretter klikkes på av alle brukere for å få informasjon om tjenesteleverandøren og servicekontrakten. Informasjonen, som kan bestå av opptil 50 tegn, lagres på produktets permanente lagerenhet.

Når disse koblingene er opprettet, endres utseendet på boksen **Andre koblinger** slik at den omfatter de nye koblingene, slik det vises i illustrasjonen nedenfor.

#### Andre koblinger

hp instant support
Bestill rekvisita
Produktstøtte
Min tjenesteleverandør
Min servicekontrakt

Figur 6-2 Andre koblinger

NOWW Produktstøtte 75

# Stikkordregister

A	Adressering 59	faktureringskoder, faks 55
administratorer	Avanserte e-postinnstillinger	FAQ (vanlige spørsmål) 75
Digital Sending-innstillinger	53	feilmeldinger 16
50	Avanserte faksinnstillinger 56	feilsøke
logge av 4	Generelt 50	produktstøtte 75
logge inn 4	Logg 64	øyeblikkelig hjelp 74
oppvåkningstidspunkt,	om 49	feilsøking
innstillinger 47	Preferanser 66	Konfigurasjonsside 12
varsler, konfigurere 29	Send til e-post 51	forbruk av utskriftsmateriale 17
Adresseliste-side 63	Send til faks 54	Forbruk-side 17
adressere e-post 59, 63	DIMM-moduler, kontrollere	forbruksinformasjon, AutoSend
aktivitetslogger	installerte 12	35
digital sending 64		forbruksvarer. Se rekvisita
faks 57	E	funksjoner 1
Andre koblinger, område 39, 73	ekstern konfigurasjon 25	•
antall, side 17	elektronisk hjelp	G
AutoSend 35	produktstøtte 75	gatewayinnstillinger, SMTP 51
Avanserte e-postinnstillinger-side	øyeblikkelig hjelp 74	Generelt-siden, Digital Sending
53	enheter, definert 1	50
Avanserte faksinnstillinger 56	Enhetsinformasjon-side 21, 41	gjenstandsnummer 21
Avbryt jobb-knapp 37	enhetsplassering 21	gruppeproduktstyring 2
avslutning, angi	Enhetsstatus-side 10	
oppvåkningstidspunkt 47	e-post	H
	adressere 59	harddisker, funksjoner tilgjengelige
В	adressering 63	med 2
bestille	avanserte innstillinger 53	Hendelseslogg 16
harddisker 2	informasjonssider 34	hjelp
rekvisita 39, 74	innkommende, konfigurere 28	produktstøtte 75
blekkpatron. Se skriverkassett	innstillinger 27	øyeblikkelig hjelp 74
brannmurer 3	SMTP-gatewayinnstillinger 51	hp instant support 74
brukernavn 37	støtte 75	HP Jetdirect-utskriftsserver 71
	utgående, konfigurere 28	HPs innebygde Web-server
D	varsler 29	funksjoner 1
Dato/tid-format, angi 45	vedlegg, størrelsesinnstillinger	HP Web Jetadmin 2
Dato og tid-side 44	52, 53	
diagnostikk	E-postserver-side 27	T.
faks 57	Explorer, støttede versjoner 3	Informasjon-kategori
skuffer 26	- -	finne 26
Diagnostikk-meny 26	F	passordbeskyttelse 4
Digital Sending-sider	faksinnstillinger 54, 56	Informasjon-sider 9

NOWW Stikkordregister 77

informasjonssider, e-post 34	logg, hendelse 16	produktstøtte 75
innebygd Web-server	logge av 4	PS filer, skrive ut 23
definert 1	logge inn 4	PÅ/AV-plan 47
funksjoner 1	logger	
innkommende e-post,	digital sending 64	R
konfigurasjon 28		Rediger andre koblinger-side 39,
Innstillinger-kategori 6, 25	M	74
Internet Explorer, støttede	meldinger, feil 16	rekvisita
versjoner 3	menyer	AutoSend-funksjon 35
IT-administratorer	HPs innebygde Web-server 5	bestille 39, 74
Digital Sending-innstillinger	kontrollpanel 25	forbruksinformasjon 17
50	Microsoft Internet Explorer,	statusside 14
logge av 4	støttede versjoner 3	Rekvisitastatus-side 14
logge inn 4	minne, kontrollere installert 12	resirkulere rekvisita 75
oppvåkningstidspunkt,	Min servicekontrakt, kobling 75	
innstillinger 47	Min tjenesteleverandør, kobling	S
varsler, konfigurere 29	75	Safari, støttede versjoner 3
-	mobile enheter, skrive ut fra 23	sende fakser 57
J	motta fakser 57	send fakser 55
Jetadmin, HP Web 2	Mozilla, støttede versjoner 3	Send til e-post-side 51
Jetdirect-utskriftsserver 71	mållister	Send til faks-side 54
	opprette 31	serienummer 21
K	teste 33	server, HP Jetdirect 71
kassett		servicekontrakt, kobling 75
bestille 39, 74	N	sideantall 17
forbruksinformasjon 17	navigere 5	Sikkerhet-side 37
status 14	Netscape Navigator, støttede	sikkerhetsinnstillinger
klokkeinnstillinger 44	versjoner 3	faksmodem 57
knapper, kontrollpanel 10	nettverk	generelle 37
koblinger 39, 73	konfigurere 69	skriverkassett
Konfigurasjonsside 12	støttede typer 3	bestille 39, 74
Konfigurer enhet-meny 26	Web Jetadmin 2	forbruksinformasjon 17
Konfigurer enhet-side 25	Nettverk-kategori 6	status 14
Konqueror, støttede versjoner 3	Nettverk-sider 69	skrive ut filer 23, 24
kontrollpanel		Skriv ut-side 23
knapper 10	0	skuffer, diagnostikk 26
menyer 25	Opera, støttede versjoner 3	SMTP-gatewayinnstillinger 51
vise 22		Språk-side 42
Kontrollpanel-side 22	P	standard papirstørrelse, angi 26
kundestøtte	papir	status
produkt 75	forbruk 17	e-postinformasjonssider 34
øyeblikkelig 74	standardstørrelse, angi 26	nettverk 69
	papirbanetester 26	rekvisita 14
L	Papirhåndtering-meny 26	varsler 29
LDAP-servere 59	passord 4, 37	stilling av klokke 45
lesere	PCL-dokumenter 23	strøm, angi oppvåkningstidspunkt
definert 1	PDF-filer, skrive ut 23	47
lukke etter avlogging 4	POP3-konfigurasjon 28	støtte
støttede 3	postbokskonfigurasjon 28	produkt 75
Lightweight Directory Access	PRN-filer 23	øyeblikkelig 74
Protocol-servere (LDAP) 59	produkter, definert 1	

78 Stikkordregister NOWW

```
systemkrav 3
                                       funksjoner 1
T
                                    Å
taster, kontrollpanel 10
                                    åpne HPs innebygde Web-server
TCP/IP-adresse
  e-postkonfigurasjon 28
  finne 3, 21
TCP/IP-basert nettverk 3
teknisk støtte
  produkt 75
   øyeblikkelig 74
tekstfiler, skrive ut 23
telefonstøtte 75
tester, papirbane 26
tidsinnstillinger 44
tilbehør, kontrollere installert 12
tilgang til HPs innebygde Web-
 server 3
tjenesteleverandører
  koblinger til 75
  logge av 4
  logge inn som 4
   varsler, konfigurere 29
tonerkassett. Se skriverkassett
U
utgående e-post, konfigurasjon
utskriftsserver, HP Jetdirect 71
V
varsler
  e-postinformasjonssider 34
  e-postkonfigurasjon 28
  funksjoner 2, 29
  konfigurere 31
  mållister, teste 33
vedlegg, e-post 52, 53
Web Jetadmin 2
Web-leser
  støttet 3
Web-lesere
  definert 1
  lukke etter avlogging 4
Web-områder, støtte
  produkt 75
   øyeblikkelig 74
Web-server, innebygd
   definert 1
```

NOWW Stikkordregister 79

80 Stikkordregister NOWW